

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

#### Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

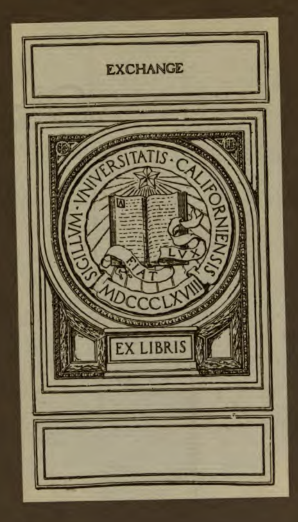
- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

#### **About Google Book Search**

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/

267 G3115









18445

HERMAN DIAMAND

# POŁOŻENIE GOSPODARCZE GALICYI PRZED WOJNA

SEP 1 3 1935



**LIPSK 1915** 

## UNIV. OF CALIFORNIA

# HERMAN DIAMAND

## OŁOŻENIE GOSPODARCZE GALICYI PRZED WOJNĄ

2418

ord Wind Albinaliao

### HC267 G3D5



EXCHANGE

Bezpośrednio przed wybuchem wojny gdy kraj gotował się do wyboru nowego sejmu, na odmiennych niż dotychczas zasadach, powstała niniejsza praca. Dzisiaj cel i znaczenie jej, pod wpływem przewrotów wojny, zmieniły się. Stoimy przed odbudowaniem kraju, przed stworzeniem nowych podstaw i nowych warunków politycznych i gospodarczych, nie będzie więc od rzeczy zająć się przeszłością gospodarczą, jej brakami i niedomaganiami.

Staraniem mojem było dać obraz wierny, oparty na faktach i liczbach autentycznych. Po dokładnej rozwadze, w przeświadczeniu, że bezstronność i rzeczowość dzisiaj zdwojone mają znaczenie i podwójne na zabierającym głos ciążą obowiązki, oddaję czytelnikom pracę niniejszą bez zmiany tak, jak ją przed wojną napisałem.

## Polityka gospodarcza.

W latach 1912 i 1913 przechodziła Galicya kryzys gospodarczy, jakiego kraj od dziesiątek lat nie widział. Nie, jakoby położenie gospodarcze w pierwszej połowie, albo w początkach drugiej połowy ubiegłego stulecia lepsze było od dzisiejszego, ale w międzyczasie Galicya rozwinęła się gospodarczo i stopa życiowa ludności się wzmogła. Szczególnie konjunktura pomyślna ostatnich lat, która stworzyła i skupiła rosnącą stale ilość bogactw, spowodowała obrót kapitału, który i Galicyi pominąć nie mógł.

Lekkie pogorszenie się konjunktury gospodarczej, większe zapotrzebowanie kapitału w krajach przemysłowych, połączone z trudnem położeniem politycznem Austryi, obudziło Galicyę z upojenia i wywołało powszechną świadomość, że znajdujemy się nad przepaścią gospodarczą. W krajach gospodarczo rozwiniętych, po silnych nawet wstrząśnieniach, po kryzysach, wywołujących wrażenie, że najsilniejsze gospodarcze jednostki nie oprą się burzy, z chwilą uspokojenia się rozwija się życie gospodarcze w tempie przyspieszonem, przybierając rozmiary, które niedawno jeszcze były jedynie marzeniem. Galicyi kryzys obecny grozi obniżeniem poziomu gospodarczego kraju, obniżeniem w porównaniu do krajów zachodnich przerażająco nizkiej stopy życiowej ludności.

Obecna chwila uwidoczniła, że Galicya, jakoby w zaczarowanem kole, nie może wyjść z dysproporcyi pomiędzy rosnącemi potrzebami gospodarczemi i ciężącymi na niej obowiązkami z jednej, a stagnacyą swej wytwórczości z drugiej strony.

Na Galicyi, jako na kraju wchodzącym w związek państwa austryackiego, ciążą wszystkie ciężary nowoczesnego europejskiego społeczeństwa. Jednocześnie Galicya jest rynkiem zbytu dla przemysłu zachodnio-austryackiego i niemieckiego bez możności, a co gorzej, bez poważnej dążności, do wyzwolenia się z niewoli gospodarczej. Popada w nią każdy kraj, który jest w wybitnej mierze rynkiem zbytu dla obcego przemysłu, a nie tworzy sam własnego.

Jeżeli stosunki absolutystycznej Austryi wskazywały koniecznie na Galicyę, jako na podłoże rozwijającego się przemysłu zachodnio-austryackiego, to era konstytucyjna stworzyła dla samorządu krajowego możność prowadzenia gospodarstwa kraju i wpływania na gospodarstwo państwowe w duchu podniesienia wytwórczości Galicyi, na wyżynę, mogącą jedynie dostarczyć środków, potrzebnych dla rozwiązania licznych zadań, ciążących na nowoczesnem społeczeństwie.

Rolnicze tradycye panują prawie niepodzielnie nad umysłami, rządzącymi krajem, cała dążność polityki gospodarczej skierowaną jest na stworzenie dogodnych warunków dla rolni-

ctwa w tradycyjnej jego formie.

Niedomagania gospodarcze zmuszają wprawdzie do zastanowiania się nad zmianami, do podnoszenia nowych haseł, ale w rzeczywistości nic się nie zmienia i zmienić nie może, jak długo rządy kraju nie przejdą w rece przedstawicieli nowych

form gospodarczych.

Żądania państwa w kierunku świadczeń na bardzo skomplikowaną i drogą administracyę na nader kosztowną gotowość bojową, przewyższają już dawno galicyjską możność opłacania podatków. Dla każdej z warstw społeczeństwa podatki są zbyt uciążliwe, a suma ich nie wystarcza na pokrycie niezbędnych potrzeb. Ubezpieczenie na starość, nakładające na obywateli pewne ciężary, a mimo to życzliwie witane i przez najuboższe kraje Austryi, dla Galicyi jest nie do przyjęcia ze względu na niewygórowane zresztą opłaty. Nowe to świadczenie w gotówce, powiadają przedstawiciele chłopów i drobnomieszczan, przekracza nasze siły. Wielka własność oświadcza, że nie może opłacać ubezpieczania swych robotników, co przy dzisiejszych formach jej gospodarki nie jest nieprawdopodobnem, a wielkiego przemysłu jakby nie było.

Jeżeli tak trudno zdobyć środki na, że tak powiem, pokrycie potrzeb osobistych, cóż dopiero, gdy rozchodzi się o potrzeby publiczne. Toteż kraj jest w rozpaczliwem położeniu, nie mogąc znaleźć funduszów na liczne potrzeby rządu krajowego. Opłacanie szkół, wprowadzenie racyonalnego szpitalnictwa, oto zadania, którym z powodu braku funduszów zarząd kraju sprostać nie może, a przytem mamy w Galicyi najwyższe dodatki do podatków państwowych, najwyższe krajowe podatki w Austryi, a w sumie tak mało, że i części tych kwot, co Austrya Niższa lub Czechy na rządy autonomiczne wydawać nie możemy. Cóż dopiero, gdy rozchodzi się o fundusze na potrzeby kulturalne, na książki, na piśmiennictwo, na cele bojowości, zaprzątającej teraz wszystkie umysły. Nierozwinięta wytwórczość kraju tworzy niedobory we wszystkich dziedzinach życia.

Warstwa, rządząca krajem, niezbite dała dowody, że bez względu na talenta, zapełniające jej szeregi, kraju z dzisiej-

szego położenia dźwignąć nie potrafi.

Demokratyzacya sejmu i parlamentu, to przejawy dążenia kraju do przeistoczenia się, wyniki dążności gospodarczych, torujących sobie drogę, mimo zgrzytu niechęci w szeregach obszarników podolskich i biurokratycznego wstecznictwa.

Nowe formy życia publicznego wymagają poznania zagad-

nień społecznych, czekających rozwiązania.

Galicya jest krajem, obfitującym w bogactwa przyrody, po-

Digitized by Google

siada wszystkie warunki wytwarzania nieprzebranych bogactw. Pokłady węgla dziesięćkroć bogatsze niż czeskie, śląskie, morawskie i austryackie razem, pola naftowe, ciągnące się wzdłuż Karpat w nieobliczonem bogactwie, ludność do pracy przemysłowej wysoce uzdolniona, wysoka kultura warstw wyższych, wszystko składa się na przekształcenie kraju z piekła nędzy na siedlisko ogólnego dobrobytu.

Warunki usuną braki, stanowiące hamulec szybszego rozwoju, powstać musi w kraju silna wola, dążąca bezwzględnie do jego przeistoczenia na nowoczesną organizacyę społeczną. Demokratyzacya kraju nie jest żądaniem polityków, nie mogących dobić się znaczenia w arystokratycznej atmosferze, rządzącej dzisiaj warstwy, nie jest doktrynerskim ideałem ideologów, zapatrzonych w republikę francuską. Demokratyzacya Galicyi jest gospodarczą koniecznością, jest warunkiem podniesienia kraju na wyżyny, do których dojść musi, jeżeli niema się potoczyć w przepaść nędzy i barbarzyństwa.

Wystarczy porównać położenie gospodarcze Czech ze stanem Galicyi, porównać warunki obu krajów, aby dojść do przekonania, że skutecznie do najwyżej wytkniętych celów gospodarczych dojść potrafimy, jeżeli uda się organizacyę społeczeń-

stwa przystosować do jego rzeczywistych potrzeb.

Czasy tradycyjnej polityki gospodarczej mineły dla kraju, ale mineły także dla rolnictwa. Nowe warstwy utorują sobie drogę i do rządów, do stanowienia o losach kraju, gdyby nawet dzisiejsze ich pokolenie było za służalczem i za słabem, by ująć ster w swe ręce; muszą one wydać sterników ze swego łona — tego wymaga nieodzowna potrzeba kraju.

#### Skarb państwa.

Ludność odnosi się bez większego zainteresowania do gospodarstwa państwowego, tracąc świadomość, że to o jej grosz chodzi, że gospodarka finansowa państwa ma wpływ na dobrobyt każdego z obywateli, że od niej zależą przedewszystkiem ciężary publiczne, stanowiące w gospodarstwie każdej je-

dnostki poważną rubrykę.

Większość swych dochodów zdobywa państwo, kraj i gminy miejskie z podatków pośrednich, nie odczuwanych przez podatnika równie joskrawie, jak podatki bezpośrednie, płacone w kasie państwowej bez czyjegośkolwiek pośrednictwa. Podatki pośrednie, dodawane sprytnie do ceny mieszkań i artykułów spożywczych, ukrywają się przed okiem płacącego, skłonnego do brania drożyzny bez analizy, jako jednolitego zjawiska, bez dociekania jej przyczyn. Kilka lub kilkanaście koron podatku zarobkowego, czy osobisto-dochodowego drażni obywatela, niemożność zaspokojenia szeregu koniecznych potrzeb wobec przymusu bezpośredniego świadczenia państwu obudza gniew i żal, a kilkadziesiąt lub kilkaset nawet koron rocznie w czynszu mieszkaniowym ukrytego podatku domowo-czynszowego nie obudza protestu, ze względu, że je ściąga wraz z czynszem właściciel domu i jako zastępca lokatora odnosi do kasy państwowej.

#### Podatki bezpośrednie.

Najmniej intratny i wedle najbardziej zadawnionego systemu wymierzany podatek, to podatek gruntowy. Podatek ten z każdym rokiem mniejsze przynosi dochody. W roku 1907 podatek gruntowy przyniósł 53,759.230 koron, w roku 1911 tylko 51,985.000 koron, ogólny zaś dochód z podatków bezpośrednich wraz z mylnie tu wliczonym podatkiem domowo-czynszowym wzrósł od roku 1907 do roku 1911 z 334,700.000 koron na 383,700.000 K, zatem o 49 milionów K.

Rzeczywiste podatki bezpośrednie wynosiły milionów koron:
w latach 1908 1909 1910 1911 1912
261.3 277.4 269.0 270.8 290.0

Podatki pośrednie: Domowo-czynszowy 87.5 98.3 101.0 112.8 118.0 wraz z 5% woln. lat Cla 149.1 169.6 171.4 190.5 195.2 338.1 340.3 354.7 383.5 370.1 Konsumcyjne Sól **4**5·0 43.8 43.8 44.2 Tytoń 166.4 166.8 176.3 201.5 216.5 Z bilet. kolejow. 27.4 21.7 22.3 25.8 26.0 14.0 Loterva 12.8 14.2 14.7 16.5

Wzrost podatków bezpośrednich w ciągu pięciu lat od roku 1908 do 1912 wynosił 28.7 milionów koron, w tym samym czasie podatki pośrednie wzrosły z 820 milionów na 992 milionów, czyli o 171.4 milionów koron. Podczas, gdy podatki z nieruchomości i dochodów, podatki posiadających i majętniejszych wzrosły o 11 od sta, podatki pośrednie od mieszkań, żywności, alkoholu, tytoniu, soli i t. p. wzrosły o 20.9 od sta.

W tych pięciu latach stemple, taksy i należytości przynio-

sły milionów koron 1881, 1915, 2118, 2225, 2511.

Wydatki państwowe według budżetów wynosiły milionów koron:

w latach 1906, 1907, 1908, 1909, 1910, 1911, 1912, 1913, 1914—15 1.824, 2.071, 2.133, 2.303, 2.691, 2.818, 2.916, 3.137, 3.460

Dochody w tych samych latach milionów koron:

1.877, 2.072, 2.135, 2.303, 2.649, 2.818, 2.916, 3.137, 3.461

W ciągu dziewięciu lat wzrosły wydatki, a stosownie do tego naciągnięto dochody z 1.824 na 3.467, to jest o 1.643 milionów koron.

O ile dochody nie starczyły, zaciągano długi. Długi państwowe wzrosły z 9.609 milionów koron w r. 1906 na 12.372 milionów koron w r. 1912, czyli o 2.763 milionów koron, słowami: długi wzrosły w ciągu 7 lat o dwa tysiące siedmsetsześć-dziesiątrzy milionów koron, czyli prawie o 100 koron od głowy ludności Austryi.

Biuro statystyczne rządowe wylicza, ile wypada na osobę w Austryi wydatków na pojedyńcze cele państwowe i ile płaci przeciętnie obywatel pod rozmaitymi tytułami jakoteż wzrost tych danin w ciągu dziesięciu lat.

Na jednego mieszkańca wypada halerzy wydatków:

	1903	1912	różnica 1903—1912	1912 r. na rodzinę z 5 osób złożoną
na dwór cesarski na wojsko i dyplomacyę na administracyę na odsetki za długi	35 h 5 K 92 , 19 , 66 , 13 , 47 ,	40 h 10 K 03 , 35 , 90 . 16 , 93 ,	5 h 4 K 11 , 15 , 24 , 3 , 46 ,	2 K 50 , 15 , 179 , 50 , 84 , 65 ,

Razem wydatki 39 K 40 h 63 K 26 h 22 K 86 h 316 K 30 h

Wydatki przeciętne, na jednego mieszkańca Austryi przypadające, w roku 1903 wynosiły 39 K 40 h; w roku 1912 wzrosły na 63 K 26 h, czyli o 22 K 86 h. Na rodzinę, złożoną z pięciu głów: ojca, matki i trojga deieci, przypada w 1912 r. 316 K 30 h, a podwyższenie wynosi 112 K 70 h w porównaniu z rokiem 1903.

Celem pokrycia tych wydatków płacą mieszkańcy Austryi przeciętnie od głowy rocznie:

	r. 1903	r. 1912	różnica 1903—1912	rodzina z 5 osób złożona
podatki bezpośrednie	11 K 16 h	14 K 09 h	2 K 93 h	70 K 45 h
" pośrednie dochody z majatku pań-	23 . 45 "	31 , 62 ,	8 , 17 ,	158 " 10 ,
stwowego i przedsięb.	3 , 21 .	11 , 01 ,	7 , 80 ,	55 , 05 h
nadzwyczajne dochody	1 , 51 ,	6 , 16 ,	4 , 65 ,	30 , 80 ,
Razem	39 K 33 h	62 K 83 h	23 K 55 h	314 K 40

W ciągu dziesięciolecia wzrosły wydatki na głowę o 22 K 83 h, to też wyciąga skarb z obywatela więcej o 23 K 85 h rocznie.

Przytem podatki pośrednie rodziny z 5 osób złożonej wynoszą 158 K 10 h, a podatki bezpośrednie 79 K 45 h — tak oblicza biuro statystyczne. Do podatków bezpośrednich wliczyło ono mylnie podatek mieszkaniowy, wynoszący w roku 1912 29% rubryki podatków bezpośrednich. Rzeczywisty przeciętny podatek pośredni rodziny złożonej z pięciu osób wynosił w r. 1912 koron 178 hal. 53, a podatek bezpośredni 50 koron 2 hal. Podatki te figurują tu bez dodatków krajowych i gminnych, w Galicyi wyższych, aniżeli w reszcie Austryi. W Galicyi, konsumującej mniej, mającej mniejsze znacznie dochody, płacimy podatki niżej przecięcia, ale o ileż są one dla nas uciążliwsze!

Obowiązek płacenia podatku osobisto dochodowego rozpoczynał się z dochodem 1.200 koron rocznie, czyli, odliczając niedziele i święta, 4 K dziennie. Obowiązek ten dotyczy w Galicyi na 8 milionów mieszkańców ledwie 107 tysięcy mieszkańców, czyli na 1.000 mieszkańców trzynastu. W Niższej Austryi na 1.000 ludności studwudziestudziewięciu, w krajach sudeckich na 1.000 mieszkańców ośmdziesięciusiedmiu posiada dochód ponad 1200 koron rocznie.

Milionerów, t. j. osób, mających dochodu ponad 40.000 kor. ( $4^{0}/_{0}$  z miliona kor.), posiada Galicya 317 czyli  $5\cdot5^{0}/_{0}$  raju milionerów austryackich.

Wśród świadczeń na rzecz państwa w jednej dziedzinie Galicya przoduje w Austryi, a mianowicie w należytościach egzekucyjnych. Cały dochód z należytości egzekucyjnych w Austryi wynosi 2,473.000 z tego płaci Galicya 1,320.000 K czyli 53% odsetek zwłoki zaś przypada na Galicyę 208.000 K z 1,350.000 K całego państwa, czyli 15%. Wobec tego, że Galicya płaci podatków, podlegających egzekucyj, 31 milionów, należytości egzekucyjne wynoszą ponad 4% całego podatku. Dodatek, pozornie dobrowolny, nielada. Kraje sudeckie na 124 milionów po-

Digitized by Google

datku płacą 467.000 należytości egzekucyjnych, a 510.000 odsetek zwłoki. Niższa Austrya 141.000 należytości i 423.000 K odsetek.

Płacimy zatem od każdych 100 K podatku:

	Galicyi		4.13	K	egzekucyi	i	<b>66</b>	h	odsetek	zwłoki
			0.37	77	, "	i	<b>4</b> 0	79	*	n
w	Niższej	Austryi	0.10	"	"	i	<b>30</b>	77	<b>v</b> .	77

W stosunku do płaconej sumy opłacamy odsetek zwłoki jeden i pół razy tyle, co kraje sudeckie, a dwa razy tyle, co niższa Austrya należytości egzekucyjnych, zaś jedenaście razy tyle, co kraje czeskie, a czterdzieści jeden razy tyle, co Austrya Niższa.

Ciężar ten, mający źródło swe w nędzy kraju i po części, w nieumiejętności gospodarowania, trafia wyłącznie prawie ubogą ludność, nie mogącą zdobyć się na terminowe płacenie podatku. O ile kraje zachodnie więcej płacą podatku, to w dziesięćkroć odbijają sobie, nie dopuszczając do rozwoju gospodarczego Galicyi, utrzymując w ten sposób niezaprzeczony targ zbytu dla wytworów swego przemysłu.

Wydatki nie są też równomiernie rozłożone na wszystkie kraje w państwie i Galicya ciężko pokutuje na każdem polu życia publicznego za swój niedorozwój gospodarczy. Uwydatnia się różnica w traktowaniu Galicyi a innych krajów nawet w wydatkach na szkoły wyższe. Na wszechnice preliminuje

budżet na 1914-15:

tysięcy koron na wszechnicę:

	w	Wiedniu,	Gracu,	Insbruku,	niemiecką w Pradze
wydatki *	zwyczajne nadzwyczajne	5036 1265	1767 62	1378 79	1810 · 235
	razem	6301	1829	1457	2045
		czeską	wa I wawia	w Krakowie,	w Czerniow-
	w	Pradze	we Lwowle,	w Mrakowie,	cach,
wydatki	zwyczajne	Pradze 2055	1612	2152	cach, 622
wydatki "	••		•	•	cacii,

Z 18,494.000 K poświęconych na uniwersytety 11.6 milionów K przypada na wszechnice niemieckie, 3.9 milionów K na Galicyę dla wszechnic, służących Polakom i Rusinom. Wydatku tego wypada przeciętnie 1 K 16 h na głowę Niemca, a 46 h na Polaka i Rusina.

Szkoły politechniczne wyposażone są w budżecie na 1914—15 r.: niemieckie 3,824.000 K, czeskie (Praga i Berno) 3,084.000 K, a lwowska politechnika 1,141.000 K.

Digitized by Google

Koszta szkół politechnicznych wynosiły: niemieckie 38 h od głowy Niemca, czeskie 48 h od głowy Czecha, a technika lwowska 13 h od głowy mieszkańca Galicyi. Stosunek ten zachodzi po poczynieniu w ostatnich latach pewnych ustępstw dla naszych szkół wyższych.

Szkoły średnie. Na innem miejscu będzie mowa o frekwencyi szkół średnich, ich ilości i ilości klas i nauczycieli. Tutaj porównamy wydatki na szkoły średnie w Galicyi z czynio-

nymi w innych krajach.

W tysiącach koron wynoszą wydatki na szkoły średnie:

•	w Niższej Austryi	Czechach	Morawach	ı Śląsku	Galicyi	w państwie anstryackiem
zwyczajne	5.366	11. <b>33</b> 2	4.225	1.107	9.730	39.375
nadzwyczajne	145	152	41	20	284	739
razem	5.511	11.484	4.266	1.117	10.014	40.117
na głowę ludności	1 K 56 h	1 K 69 h	1 K 62 h	1 K 49 h	1 K 24 h	1 K 40 h

W stosunku do przeciętnych na głowę ludności obliczonych kosztów utrzymania szkół średnich Galicya ponosi stratę 16 h od głowy, w stosunku do Czech 45 h, w stosunku do Moraw 38 h, a w stosunku do Niższej Austryi 32 h od głowy.

Wydatki na pocztę przedstawiają się w następny spo-

sób. W tysiacach koron:

Niż. Austrya	Czechy	Morawa	Śląsk	Galicya	państwo austryackie
47.538	36.933	11.124	3.258	17.905	135.177
13 K 46 h	5	koron		2 K 23 h	5 K 64 h

od głowy ludności. Wydatki na pocztę galicyjską nie dochodzą do połowy kosztów ponoszonych dla krajów sudeckich i szóstej części dla Niższej Austryi. Szczególowe przedstawienia stosunków na kolejach państwowych znajdują się w rozdziale o kolejach niepodobna ich jednak i tutaj pominąć.

Wydatki na koleje państwowe preleminowane na 1914-15

według dyrekcyi w tysiacach koron:

	Wiedeń	Linz	Insbruck	Villach	Tryest	Pilzno
na personal . inne wydatki		16.714 11.578	15.480 12.524		10.414 7.480	20.462 10.592
razem	71.724	23.292	28.004	28.977	17.894	31.055
	Praga	Ołomuniec	Kraków	Lwów	Stanisławów	
na personal.	26.258	6.027	16.864	22.719	15.992	
inne wydatki	16.271	3.995	11.324	17.773	13.069	
razem	42.530	10.022	28.188	40.492	29.062	

	kolej północna	Czeska północna	Tow. kol. państw.	Półn. zachodn.	Wydatki wspólne	Razem
na personal . inne wydatki	63.007 46.017		41.529 26.901			
razem nadzwyczajne	107.024 —	10.744	68.430 —	57.916 —		625.550 3.611
razem			_	_	26.755	629.161

Galicya ma powierzchni 78.492 ☐ kilometrów, cała Austrya 300.007 ☐ kilom.

Galicya zajmuje zatem 26.1% powierzchni Austryi, wydatki na koleje żelazne dla Galicyi wynoszą tylko 15.5% wydatków na koleje państwowe austryackie. Przytem należy wziąć pod uwagę, że Czechy i południowe kraje austryackie posiadają prócz kolej państwowych rozgałęzione koleje prywatne, jako to kolej Busztehracka, kolej południowa i inne, razem około 4.000 ki:ometrów, długości. Nadto kraje alpejskie i karstowe z powodu górzystej powierzchni nie mogą być tak przerzynane kolejami, jak równiny. Zestawienia budżetu ministerstwa kolejowego według dyrekcyi, a nie według krajów, jak to inne ministerstwa czynią, utrudniają porównanie, ale sam fakt, że kraje sudeckie o powierzchni o mało większej niż Galicya, bo 79.317 — kilom. obejmującej, mają 9.554 kilom. szlaku kolejowego, a Galicya 4.128, wskazuje, jak Galicya co do kolejnictwa jest pokrzywdzona.

Jeszcze jeden fakt, wydatki na administracyę polityczną. Na rok 1914—15 preliminuje ministerstwo spraw wewnętrznych dla Galicyi 5,821.000 koron, a dla krajów sudeckich, równie wielkich, 9,028.000 koron. Koszta administracyi rozliczone na głowę ludności wynoszą w Austryi całej rocznie 97 halerzy, w Czechach 96 halerzy, w Galicyi 72 halerzy. Obliczając zaś według przestrzeni dochodzimy do wniosku, że na administracyę polityczną jednego kilometra wydaje państwo rocznie w Austryi 84 K, w Czechach 122 K, w Galicyi 74 K. Że na zakłady badania żywności i wytwarzania serum leczniczych Galicya dostaje 65.000 K, Czechy 125.000 K, a Niższa Austrya 348.000 K, to już fakt bardziej ilustracyjny.

Służba bezpieczeństwa, jakoto dyrekcye policyi, agenci policyjni i straż policyjna kosztuje rocznie 30 milionów koron, z tego Galicya w Krakowie, Lwowie i Przemyślu, (małomiasteczkowa policya gminna nie wchodzi tu w rachubę) milion czterystatysięcy koron, czyli 4.6%. Niższa Austrya dostaje na policyę rocznie 18 milionów kor., Czechy prawie 5 milionów. Są to wydatki mało sympatyczne, ale jeżeli policya być musi, to niechaj będzie dobrze płatną i przez skarb państwa opłacaną.

Digitized by Google

Budowy publiczne. Budżet na rok 1913 okazywał pod wzgledem kwot przeznaczonych na budowle publiczne wielkie braki, rząd, ze wszech stron pociągany do odpowiedzialności, bronił się niemożnością przewidzenia klęski lat 1913 i 1914 i nieprzygotowaniem planów. Osiągnięto dosyć daleko idace obie tnice, z których jednak tylko cześć została zrealizowaną. Budżet na rok 1914-15 pozostaje w tyle poza budżetem na 1913 r. W roku 1913 preliminowano na budowle dla Galicyi 5,583.000 K, zaś na rok 1914—15 5,471.000 K, różnica wprawdzie nieznaczna, znamienna jednak z tego względu, że miano zrealizować liczne przyrzeczenia w pierwszej połowie 1914 dane, a prezydyum Koła polskiego ogłosiło urbi et orbi, że budżet bezparlamentarny zaspokaja potrzeby kraju. Cały budżet budowlany austryacki w roku 1914—15 wynosi 28 milionów, podczas gdy na r. 1913 wynosił 26 milionów. W przeciwstawieniu do galicyjskiego jest wyższy.

Na budowę gmachu uniwersytetu lwowskiego, która według uroczystych przyrzeczeń wszystkich ministrów w 1914 roku miała być rozpoczęta, budżet do 1 lipca 1915 sięgający zawiera tylko kwote, potrzebną na sporządzenie planów i ani halerza

Rosnący stale dług państwowy i jednoczesne braki funduszów na wydatki konieczne, na politykę inwestycyjną, mają przyczyne swą w niedających się zaspokoić potrzebach militaryzmu. W ostatnich siedmiu latach wzrosły wydatki Austro-Węgier na militaryzm w dwójnasób, siły gospodarcze państwa, a w szczególności Galicyi w tym czasie przerażająco zmalały. Budżety wojskowe wynosiły milionów koron:

w roku	1908	1909	1910	1911	1912	1913	pierwsza połowa 1914	1914—15
armia obrona krajowa honwedzi	324·5 54·1 53·3	347·9 53·1 53·3	352·9 57·4 53·3	396·2 62·9 63·5	413·4 67·3 72.8	430·9 73·7 87·7	316·7 42·6 50·0	575·9 180
razem marynarka	426·8 57·0	454·3 63·4	463·6 66·7	522·6 123·2	553·5 179·7	592·3 143·6	408·4 93·03	755·9 177·3
wszystkorazem	483.8	517.7	530.3	645.7	733-2	735.9	501.47	933.2

Tak wszystko idzie w górę, jedynie wytwórczość kraju naszego bądź rozwija się nader słabo, bądź stagnuje, a w znacznej cześci upada.



#### Państwowy bilans handlowy.

Ekonomiści śledzą z wielką uwagą bilanse handlowe, dorozny obrachunek państwowego gospodarstwa społecznego. Bians handlowy jest to stosunek wartości przywiezionych z poza granic kraju i wywiezionych poza granice kraju towarów. Jeżeli wartość wywiezionych towarów, czyli eksportu, jest wyższą, wtedy mówi się o aktywnym bilansie, jeżeli zaś za większą kwotę sprowadzono towary z zagranicy, wtedy mówi się o bilansie pasywnym.

Bilans austryacki wykazuje rząd zupełnie szczegółowo. Wiadomą jest ilość i wartość każdego towaru wywiezionego do krajów, z którymi stoimy w stosunkach handlowych, a nawet

w stosunku do Wegier.

Bilansu handlowego Galicyi wykazać nie można. Mimo usilnych dążeń wzbrania się rząd poczynić konieczne zarządzenia, by można poznać dokładnie stosunki handlowe Galicyi. Jak długo nie będziemy wiedzieli dokładnie, jakiego rodzaju, jakiej ilości i jakiej wartości towary przekroczyły granice Galicyi, czy to w drodze wywozu, czy przywozu, tak długo pozostanie niejasność, uniemożliwiająca nader konieczne poznanie położenia kraju.

Od r. 1859 do 1869 mieliśmy bilanse handlowe aktywne, od r. 1870—74 pasywne, poczem nastąpiły bilanse handlowe aktywne do r. 1906. Po tym długim szeregu aktywnych nastąpił szereg bilansów z rosnącą pasywnością. Pasywa wynosiły:

$\mathbf{w}$	roku	1907				44.7	milionów	koron
"	"	1908			•	142.8	n	79
"	"	1909			•	427.4	"	79
"	"	1910			•	<b>434·3</b>	39	77
77	"		•	•	•	<b>787·4</b>	"	77
77	"	1912	•	•	•	822.9	"	"

w roku 1913 spada deficyt pomiędzy wywozem a przywozem na 516.6 milionów koron. W pierwszym półroczu 1914 pasy-

wność wzrosła ponownie silnie.

Co do znaczenia i powodów aktywności czy pasywności bilansów handlowych rozmaitego są ekonomiści zdania, albowiem widzimy bilanse pasywne w krajach bardzo bogatych, o ustalonym dobrobycie i zauważyć możemy tensam objaw w krajach zadłużonych i ubogich. Widocznie rozmaite przyczyny tensam skutek wywołują i może on stać się symptomem bogactwa lub ubóstwa. Niemcy, Francya, Belgia i Anglia — kraje najbogatsze w Europie — stale wykazują bilans pasywny i tak: pasywa bilansu handlowego Anglii wynosiły w roku 1912 3.500 milionów K, prawie tyle, ile cały import austryacki w tymsamym roku. Pasywność bilansów krajów bogatych powstaje w ten sposób, że nadmiar swych kapitałów bądź wypożyczają państwom, albo przemysłom zagranicznym, bądź też w zagranicznych przemysłach kapitały swoje inwestują. W ten sposób wpływają do tych bogatych krajów tysiące milionów jako odsetki z wypożyczonych pieniędzy, albo zyski zagranicznych przedsiębiorstw w formie towarów, bądź w gotówce.

Inaczej sprawa wygląda w Austryi. Austrya mało kapitałów umieszcza zagranicą, przeciwnie, sama coraz bardziej u kapitalistów zagranicznych jest zadłużoną. Wywożąc towary za granicę, Austrya, jeżeii chce mieć aktywny bilans płatniczy, powinna uzyskać tyle, by módz zapłacić nie tylko towary, z zagranicy sprowadzone, ale także odsetki swoich zagranicznych długów. Anglia, Niemcy, Francya itd. sprowadzając więcej towarów, aniżeli wywożą, mogą różnicę wyrównać pieniądzmi, uzyskanymi z zagranicy w formie procentów z wypożyczonych kapitałów, lub też z zysku zagranicznych przedsiębiorstw, jak z kopalń nafty w Galicyi, lub Rumunii i t. p. lub z kolonii.

Analogicznie dzieje się w gospodarstwie prywatnem, gdzie jednostka gospodarcza łatwo może pokryć deficyt, powstały z konsumcyi większej od zarobku, o ile dochody z kapitałów różnicę tę wyrównywują lub przewyższają. Jednostka zaś gospodarcza nieposiadająca kapitału, albo nawet zadłużona, o ile popadnie w taki deficyt, popada w ruinę, jeżeli nie potrafi się tak urządzić, by dochody były większe albo bodaj niemniejsze od zapotrzebowania jej wraz z odsetkami zaciągnietych długów.

Gospodarstwo społeczne zbyt jest skomplikowane, aniżeliby przykład powyższy za ścisłą analogię uważać można, ale do zrozumienia kwestyi niezawodnie się przyczyni.

Należałoby wyjaśnić zmniejszenie się passywności bilansu handlowego Austryi w r. 1913. Oto złożyło się na to kilka oko-

liczności.

Przedewszystkiem wzmożony wywóz cukru, spowodowany bogatym urodzajem buraków i następnie ogromny wywóz przędzy bawełnianej po cenach niższych od kosztów produkcyi, spo-

wodowany zniżką konsumcyi austryackiej.

Dla Austryi pasywny bilans handlowy jest przestrogą, nawołującą do zmiany polityki handlowej i polityki finansowej. Pięćset milionów koron rocznie, przesyłanych przez emigrantów do kraju, wraz z kwotą zdobywaną na przejezdnych, zwiedzających Austryę, nie wystarczają na pokrycie pasywów bilansu handlowego. Chcąc dojść do równowagi gospodarczej, musi Austrya zdobyć polityką swoją większe możności eksportu wyrobów przemysłu, musi dołożyć starań, by usunąć drożyznę, utrudniającą Austryi konkurencyę przemysłową na targu światowym. Następnie Austrya musi znaleźć drogę do zmniejszenia

swych gospodarczo nieproduktywnych wydatków.

Zdrowa polityka handlowa i dyplomatyczna, stojąca w jej służbie, mogą doprowadzić do aktywnego bilansu płatniczego, a wtedy nawet pasywny bilans handlowy byłby taksamo świadectwem jej pomyślnego gospodarczego rozwoju, jak dzisiaj jest świadectwem rozpaczliwego położenia ekonomicznego.

#### Finanse krajowe.

Możność krajów pokrywania potrzeb administracyi jest w Austryi ograniczona. W niektórych dziedzinach kraje podatków stanowić nie mogą, tak podatek osobisto-dochodowy i podatek od wódki wolne są od dodatków krajowych, natomiast skarb państwa odstępuje im część swych dochodów, z tych źródeł płynących. Sejm galicyjski, popierany przez ówczesnego ministra finansów Korytowskiego, zdołał przepis ten obejść, stanowiąc w miejsce co do formy racyonalnego podatku od ilości konsumowanej wódki t. zw. podatek szynkarski, wymierzany pojedyńczym szynkom według oszacowania, Podatek ten ma 3 stopnie, 30, 60 i 90 K od hektolitra. Ilość sprzedanej wódki, jak i stopień skali podatkowej, oznacza komisya. Proceder ten jest źródłem nieskończonych szykan z jednej i stałego rozgoryczenia z drugiej strony. Na konsumenta przerzucany bywa podatek ten samowolnie i bez miary.

Dodatek do podatku od piwa nie przekracza w całej Austryi wysokości 4 K od hektol. W Czechach udało się podnieść dodatek krajowy do wysokości 4 K przy sposobności zamachu stanu i wprowadzeniu komisyi miast Wydziału krajowego. Wzburzenie ludności było znacznie głębsze z powodu podwyższenia podatku od piwa, aniżeli z powodu zniesienia konstytucyi. — W Galicyi dodatek do podatku od piwa wynosi 8 K od hl., a ludność mniej jeszcze obciążeniem się tem interesuje, aniżeli

zawieszeniem konstytucyi przez § 14.

Do państwowych podatków bezpośrednich płaci się w Galicyi 72 do 78% dodatku krajowego. Tak wysokich podatków zresztą w Austryi nigdzie niema. W Niższej Austryi płaci się do podatków realnych dodatek 28%, do zarobkowego od 23%—30%—30%, różnicę w dochodach pokrywa Niższa Austrya ilością i wielkością opodatkowanych przedsiębiorstw, gdyż nizki dodatek krajowy do podatków przy wysokiem opodatkowaniu spółek przyczynia się do przenoszenia siedziby ich do Niższej Austryi.

Ustępujący sejm galicyjski nie wykonał zamiaru podniesienia dodatków z 78 na  $100^{\circ}/_{\circ}$  jedynie ze względu na opinię ustępującego szlacheckiego sejmu, pozostawiając tę nieuniknioną

czynność swemu następcy - sejmowi ludowemu.

Wydatki sejmu galicyjskiego wynosiły:

$\mathbf{w}$	roku						milionów	koron
"	n					54.8	*	77
*	"	1911	-	•	•	63	*	, n
_	_	1912	_	_	_	71		-000le

przyczem niedobór wynosił:

w roku 1911 . . . 4·4 milionów koron . . . 1912 . . . 5·8 , , ,

W r. 1912, w którym wydatki krajowe doszły w Galicyi do wcale pokaźnej wysokości, na sprawy zdrowotne przeznaczono 6·8 milionów K, co wynosi 85 h od głowy mieszkańca. W tym samym roku Austrya Niższa przeznaczyła 3 K 76 h, a Morawa 3 K 44 h od głowy na cele sanitarne. Czechy z powodu obstrukcyi nie miały w tym roku budżetu.

Na cele oświatowe sejm galicyjski przeznaczył stosunkowo wysoką kwotę, mianowicie 26·4 milionów koron, co wynosi przeciętnie na głowę ludnoścł 3 K 28 h rocznie. Morawa wydała 7 K 7 h rocznie, Śląsk 7 K 64 h od głowy, Niższa Austrya zaś wraz z Wiedniem wydają na szkolnictwo rocznie 13 K 82 h od głowy mieszkańca. Łatwo sobie przedstawić, jak wyglądają urządzenia sanitarne w Galicyi, skoro koszt ich jest o 4 razy mniejszy, niż na Morawach, a 4 i pół razy, niż w Niższej Austryi.

Z jaką zazdrością winniśmy spoglądać na sąsiedni Śląsk, mogący dwa razy tyle, co my, wydać na szkoły ludowe, a cóż dopiero powiedzieć o Niższej Austryi, która przeszło 4 razy tyle

na kształcenie dzieci wydać może.

Szpitalnictwo odpowiada w zupełności wydatkom na cele sanitarne. Podczas gdy w r. 1910 szpitale niższo-austryackie posiadały 7.720 łóżek, czyli 22 na 10 tysięcy mieszkańców, a przeciętne wydatki na dzień leczenia wynosiły 4 K 10 h, Czechy miały 10.708 łóżek, 16 na 10 tysięcy mieszkańców, a koszta wynosiły 2 K 45 h za dzień leczenia, Morawa miała 13 łóżek na 10 tys. mieszkańców, Śląsk 14 łóżek, a dzień leczenia kosztował 2.54, K względnie 3 K. Liczby galicyjskie wręcz są zastraszające. Na 10 tys. mieszkańców miały szpitale nasze 6 łóżek, ogółem łóżek 4.936, a koszta leczenia wynosiły za dzień 1 K 69 h.

By osiągnąć taki wynik, płacimy 2 razy tyle podatku krajowego od piwa, niż inne kraje, opłacamy podatek krajowy od spirytusu 30 do 90 h od litra, czego inne kraje wcale nie płacą, a dodatki krajowe do podatków bezpośrednich 2 do 3 razy są

ak wysokie, jak w Niższej Austryi.

## Dochody Galicyi, obliczone na podstawie zeznań do podatku osobisto-dochodowego.

Względnie ścisłą miarę dochodów kraju stanowią podatki w szczególności podatek osobisto-dochodowy. Wprawdzie do końca roku 1913 zwolnieni byli od płacenia podatku osobistodochodowego obywatele, których dochód wraz z dochodami członków rodziny nie przekraczał 1.200 K rocznie, ale przepis ten obowiązywał we wszystkich krajach państwa austryackiego równomiernie. Ilość osób wolnych od podatków nie odpowiada ilości ludności, ten fakt sam przez się jest także miarą do-chodu ludności kraju. Dochód rodziny, nie wynoszący w czasach dzisiejszych 1.200 koron rocznie, nie wystarcza na pokrycie pierwszych potrzeb życiowych, a wielka stotunkowo ilość rodzin, których dochody do tej wysokości nie dochodzą, wskazuje na ubóstwo kraju zatrważające.

Dochody opodatkowane w Austryi w r. 1910 wynosiły około 5.000 milionów, z tych Galicya opodatkowała 421.700.000 kor. Kwota ta wynosi 8.47% całego dochodu Austryi, to znaczy, że na 100 K dochodu w Austryi, na Galicye przypadało 8 K 47 h, podczas gdy na 100 osób w Austryi przypada w Galicyi 28.

Następująca tablica w pierwszej rubryce wykazuje, ilu ludzi na 100 w Austryi przypada na wymieniony kraj; w drugiej, ilu w tych krajach jest płacących osobisto-dochodowy podatek na 100 mieszkańców wraz z członkami rodzin, a trzecia rubryka podaje, ile koron na 100 K dochodu Austryi maja w udziale wymienione kraje:

	na 100 r	na 100 K dochodu	
Kraj	ludności Austryi	podatników wraz z rodziną	w Austryi przypada
Galicya	28	8.2	8.47
Niższa Austrya .	<b>12·3</b>	<b>34·5</b>	<b>40</b> ·31
Czechy	23.5	<b>24·5</b>	22 <b>·33</b>
Morawa	9.2	8.3	7:44
Śląsk	2.9	2.8	2.43

Z porównania rubryk tej tablicy wynika, że Galicya ma omal 1/8 ludności Austryi, ale tylko 12 część dochodów i tylko dwunasta część osób w Galicyi żyje w rodzinach, mających zwyż

1.200 K rocznego dochodu.

Na 100 osób w Galicyi 92 należy do rodzin, nie mających 1.200 K rocznego dochodu. W Czechach, na Morawach i Śląsku ilość podatników i wysokość ich dochodów odpowiadają ilości mieszkańców. W Austryi Niższej ilość dochodów jest stosunkowo 3 razy wyższa, a ilość podatników wraz z rodzinami nie o wiele mniejsza.

O warunkach gospodarczych miast da obraz ilość osób, podatników wraz z członkami rodzin, żyjacych z dochodu ponad

1200 K rocznie dla rodziny.

#### Na 10.000 mieszkańców:

w Wiedniu	_			_	_	4486	w Tryeście						3590
"'Lincu							" Poli						
" Salcburgu							"Gorycyi .						
"Gracu .							" Insbruku						
" Celowcu							"Pradze "Bernie by	-0	٥	<b>5</b> [6	>•	•	3907
" Lublanach	1	٠	•	•	•	3358	"Bernie ".	•	•	311	•	٠	4443

w	Opawie			<b>354</b> 8	w Przemyślu 20	91
	Cieszynie				"Rzeszowie 24	
79	Lwowie	•	•	2567	"Stanisławowie 26	32
	Krakowie				"Stryju	<b>4</b> 0
79	Drohobyczu.			1054	"Tarnopolu18	
	Nowym Sączu				, Tarnowie 21	.00
	Podgórzu				"reszcie Galicyi 27	10

Następująca tablica wykazuje, obok ilości ha, zgłoszony w zeznaniach podatkowych całkowity dochód z własności ziemskiej:

Kraj	Suma uprawnej przestrzeni hektarów	Dochód z własności ziemskiej koron
Galicya	7,576.098 1,910.719	50,600.000 74,800.000
Czechy	5,019.313 2,151.901 498.872	97,800.000 47,900.000 6,800.000

Kraje Sudeckie, o mało większe, aniżeli Galicya, trzy razy taki mają dochód z roli: 150 milionów przeciw 50 milionom, oto sztuka nielada przy znakomitej glebie Galicyi. Niższa Austrya, mająca czwartą część obszaru uprawnego Galicyi, półtora razy tyle ma dochodów z ziemi. W dochodach z budowli stosunek nie zmienia się na korzyść Galicyi, przeciwnie, Niższa Austrya wykazuje rocznego dochodu z budowli 193 milionów, Czechy 101 milionów, a Galicya 46 milionów koron. Rzecz naturalna, wartość budowli i ich rozmiar rośnie w miare rozwoju gospodarczego. Mimo braku przemysłu w kraju, dochód przedsiebiorstw i wolnych zawodów wiekszy jest, aniżeli dochód z ziemi i budowli razem wzięty. Stosunek jednak do dochodów tych gałęzi gospodarczych w innych krajach jest jeszcze gorszy. Niższa Austrya z tego źródła wykazuje dochód 592 mil., a zatem 5 razy tyle, co Galicya (118 mil.), Czechy 325, Morawa 98, a Śląsk 36 milionów.

Pomiędzy dochodami z przedsiębiorstw a ilością zajętych robotników i sumą ich płacy istnieje związek, jasno występujący przy porównaniu dochodów obu tych grup gospodarczych.

Największy dochód podają do opodatkowania urzędnicy przy podatku z większych płac. Dochód ten wynosi 2,031 milionów koron. Niższa Austrya wykazuje tego dochodu 734 milionów, Czechy 470 milionów, Morawa 160 milionów, Śląsk 59 milionów, a Galicya 167 milionów. Dochód ten składa się z dochodów dyrektorów banków i przedsiębiorstw akcyjnych z płac wyższych urzędników przedsiębiorstw, państwa i kraju, stanowiących razem rdzeń dzisiejszego stanu średniego. Od płac ich i dochodów zależy w znacznej części obrót pieniędzy w miastach, dobrobyt kupiectwa i rzemiosła. Po wysokości dochodów

urzędników, pobierających wyższe płace, osądzić można powodzenie rzemiosła i licznych gałęzi kupiectwa w kraju.

Stosunek dochodów zapodanych przy opodatkowaniu więk-

szych płac do ilości ludności.

	Procent dochodów z wyższych płac	
Galicya	8.21	<b>2</b> 8
Niższa Austrya	36.14	12:3
Czechy		23.5
Morawa		9.2
Śląsk	2.9	2.9

Płace dyrektorów banków i fabryk, ich wyższych urzędników i wyższych urzędników urzędów publicznych, w stcsunku do ilości mieszkańców trzy razy są wyższe w Niższej Austryi, prawidłowe w Czechach i na Śląsku, nieco niższe na Morawach, a trzy i pół razy niższe w Galicyi.

Siedziba banków i spółek akcyjnych w centrach nowoczesnego ruchu gospodarczego sprawia też, że najznaczniejsze do-

chody z kapitału w nich się koncentrują.

Na 629'5 milionów koron dochodu z kapitałów w Austryi Niższa Austrya wykazuje 319 milionów, a zatem więcej, niż połowę, Czechy 106'5 milionów, Morawa 34 miliony, Śląsk 10'8 a Galicya 35'9 milionów koron. Podczas gdy udział Galicyi w innych dochodach przechodził 8 od sta, w dochodzie z kapitałów dosięga tylko 5'7 od sta.

Przy ocenianiu dochodów niewolno nam zapominać, że Galicya ma 28% ludności Austryi — 8,022,000 na 28,567.000, a 26%

jej obszaru – 7,576.000 na 28,149.864 hektarów.

O powodach niestosunkowości liczby mieszkańców do dochodów mowa jest na kilku miejscach tej pracy, zmiana jest możebna, zależna głównie od odpowiedniej polityki gospodarczej.

Następująca tablica przedstawia dochody rzeczywiste opodatkowane i dochody, które Galicya powinnaby mieć w normalnych warunkach rozwoju gospodarczego w tymsamym stopniu, jak n. p. Czechy.

#### **Dochody Galicyi**

	•	•
	zapodane	jakie być powinny w prawidłowych wa- runkach, jak n. p. w Czechach, w sto- sunku do obszaru i ilości mieszkańców
z gruntu	50,600.000 K	134,080.000 K
" budowli	46,100.000 "	120,040.000 "
" przedsiębiorstw .	118,100.000	440,000.000 "
"większych płac	167,200.000 "	560,000.000 "
" kapitałów	35,900.000 "	126,840.000 "
"innych źródeł	3,700.000 "	12,940.000 "
razem	421,600.000 K	Digiti <b>1393,900.000 K</b>

Różnica między opodatkowanymi dochodami Galicyi przy dzisiejszych warunkach gospodarczych a w warunkach panujących dzisiaj w Czechach wynosi 972 milionów koron rocznie.

Należy mieć na uwadze, że podstawę tego obliczenia stanowi wyłącznie zapodanie dochodów do wymiaru podatku osobistodochodowego, a inne podatki nie dające równie jednolitego obrazu nie zostały uwzględnione, podatek osobisto-dochodowy ma za podstawę rzeczywisty dochód. Dla ocenienia dochodów z przemysłu podatek osobisto-dochodowy jest miernikiem niewystarczającym, znaczna bardzo część produkcyi przemysłowej jest w rękach "przedsiębiorstw zobowiązanych do publicznego składania rachunków", t. j. spółek akcyjnych i t. p., a te płacą specyalny podatek zarobkowy w stosunku do swych dochodów miast osobisto-dochodowego. Tego podatku płaci Galicya 4 miliony, Niższa Austrya 32.7 mil., Czechy 20.6 mil., a kraje sudeckie razem 30 milionów koron. Dochody zatem Galicyi z przedsiębiorstw akcyjnych chcąc dorównać krajom sudeckim winne być 7½ razy większe, podczas gdy dochody z innych źródeł są dwa do trzech razy mniejsze od sudeckich.

Liczby te nie są fantastyczne, ale zupełnie realne, warunki

Liczby te nie są fantastyczne, ale zupełnie realne, warunki Galicyi nie są gorsze od warunków czeskich. Rozchodzi się o rozwój miast, o powstanie czynnika, któryby stanowczo, bezwzględnie i szczerze bronił rozwoju przemysłowego kraju, otworzył podwoje do jego bogactw. Postęp taki nie jest kwestyą zbyt krótkiego czasu, ale też nie wieków, dziesiątki lat w dzisiejszych czasach są świadkami zupełnego przewrotu gospodar-

czego ustroju wielu bardzo krajów.

Porównanie z Czechami nie sięga zbyt wysoko. Niższa Austrya dwa razy tyle ma dochodów, 2,007 milionów K przeciw 1,112 milionom czeskim, należy jednak wziąć pod rachubę, że Wiedeń jest centrem nietylko politycznem i administracyjnem, ale i gospodarczem Austryi, że w Wiedniu w pałacach swych królują banki, dzisiaj właściwi panowie gospodarstwa społecznego.

#### Zasoby pieniężne.

Miarę zasobności ludności w pieniądze stanowią wkłady do kas oszczędności. Kasy oszczędności cieszą się powszechnem zaufaniem, podlegają publicznej kontroli, dlatego i bardzo przezorni powierzają im swoje kapitały. W krajach mniej gospodarczo rozwiniętych, gdzie ludność mniej ma sposobności lokowania swych pieniędzy, w stosunku do zasobności więcej składa się do kas oszczędności, aniżeli w krajach przemysłowych, gdzie przemysł i handel pochłaniają ogromne środki. Bezwzględnie wziąwszy wkłady do kas oszczędności w krajach przemysłowych stanowią wielokrotność kwot zaoszczędzonych w krajach nieprzemysłowych.

Przeciętna wkładka w roku 1911 wynosiła

w kasach oszczędności galicyjskich . . . 447 koron czeskich . . . . 442 "
niższo-austryackich 370 "

Wkładających jednak stosunek był odwrotny, Z końcem roku 1911 w Galicyi było 350 tysięcy, w Czechach milion 470 tysięcy, a w Niższej Austryi 979 tysięcy osób, które w tym roku włożyły wkładki do kas oszczędności. Przeciętnie opiewała książeczka oszczedności

w Galicyi . . . . na 1000 koron "Czechach . . . " 1434 " "Niższej Austryi " 1561 "

a suma z początkiem roku 1912 w kasach spoczywająca

w Galicyi . . . . 349 milionów koron " Czechach . . . 2.109 " " " Niższej Austryi 1.529 " "

Na głowę ludności wypadały oszczędności lokowane w kasach oszczędności

Podczas gdy w Austryi na głowę w kasach oszczędności złożonych było z początkiem 1912 roku 223 K 12 hal., w Galicyi na głowę 48 K 62 hal., czyli nie dużo więcej, jak piąta część. Galicyanin ma 15% wkładek oszczędnościowych Czecha, a 11% mieszkańca Niższej Austryi. Kasy oszczędności dają obraz bogactwa Galicyi niebardzo różny od obrazu osiągniętego z badania z zeznań podatku osobisto-dochodowego.

#### Banki.

Znaczenie banków rośnie z każdym dniem. Podczas gdy dawniej banki zajmowały się jedynie interesami pieniężnymi, jako to pożyczkami i pośrednictwem w obrocie pieniężnym, nowoczesne banki zapanowały nad przemysłem. Finansowanie zakładów przemysłowych, łączenie całych zawodów w związki, a następnie pokrewnych związków w grupy, to główna czynność najpoważniejszych banków.

Banków akcyjnych w Austryi z początkiem roku 1912 mieliśmy 68, a krajowych 21,

Kapitał akcyjny tych banków silniej aniżeli ich ilość podkreśla różnice w gospodarczem położeniu kraju.

Kapitał akcyjny wszystkich banków wynosił

w Austryi	•	•		milionów	koron
z tego galicyjskich			41 289	77	"
czeskich				"	77
niższo-austryackich	•	•	850	"	79

Na głowe ludności wypada kapitału akcyjnego

W	Austryi			44 K	82	hal.
· <b>79</b>	Galicyi		•	5,	12	77
7	Czechach	•	•	43 "	13	77
"	Niższej Austryi	•	•	242 ,	<b>8</b> 5	77

Podczas gdy banki innych krajów rozwijają interesa handlowe i przemysłowe galicyjskie prowadzą głównie interes hipoteczny, t. j. pożyczek na nieruchomości. Objawia się to w wydawaniu listów zastawnych na podstawie udzielonych pożyczek hipotecznych.

Listy zastawne wydały banki:

	_	_				Procent		
						wydanych w Austryi	kapitału akcyjnego	
austryackie	na	kwote	3.760	mil.	kor.	100	100	
z tego galicyjskie	79	"	801	99	"	21.5	3.2	
czeskie	"	"	1.189	77	"	31.6	23.0	
niższo-austryackie	"	79	1.108	79	79	<b>29·2</b>	67.7	

Im kraj bardziej przemysłowy, tem mniej listów zastawnych banki emitują w stosunku do kapitału akcyjnego.

Liczby tu podane nie obejmują banku austro-węgierskiego. Listów zastawnych wydały banki galicyjskie przeszło piątą część wydanych w Austryi, podczas gdy kapitał akcyjny nie dochodzi do trzydziestej części kapitału banków austryackich.

Listy zastawne umieszcza się w znacznej części na gieldach zamiejscowych, a odsetki wędrują za nimi pogarszając bilans

płatniczy kraju.

Udzielanie prawa wydawania listów zastawnych, którym przyznano pupilar ne bezpieczeństwo, należy do środków naszych metod politycznych. W ostatnich latach obdarowano tem prawem dwa banki, z których jeden znajdnje się w ręku Długosza, a drugi Narodowych demokratów.

Bardziej, aniżeli wielkość kapitału akcyjnego, poucza o interesach, znaczeniu i pożyteczności banku jego obrót pienieżny Digitized by GOOGLE

odzwierciadlajacy sie w bilansach.

	Bilans banków akcyjnych	% wraz z krajowymi	Razem %
Austrya	8.965 milion.	100 12.332 milion.	100
Galicya	389 "	4.3 1.091	8.8
Czechy	2.107	23.5 3.551 ,	28.8
Niższa Austrya	<b>5.904</b> , .	66.8 6.486 ,	<b>52</b> ·6

Cześć banków galicyjskich ma pozorną tylko niezależność. Tak galicyjski bank przemysłowy, pozornie instytucya krajowa, jest filia Niederösterreichische Escompte Gesellschaft w Wiedniu, bank Długosza filią Länderbanku, jeden i drugi zupełnie oddany interesom przemysłu zachodnio-austryackiego. Banki czeskie i niższo-austryackie korzystając z braku możności lokowania kapitału miejscowego w przemyśle galicyjskim założyły w całej Galicyi filie we większych i mniejszych miejscowościach tworząc ssawki dla wyciągania pieniędzy z kraju, nęcąc kapitalistów wyższą stopą procentową i względną pewnościa. W czasach dobrej konjunktury odznaczały się te filie, stacye uboczne, okspozytury i inaczej zwane organa banków łatwością udzielania kredytu. Skoro jednak kryzys się rozpoczął, cofnięto kredyt nagle i niejedno wróżące powodzenie i rozwój na przyszłość przedsiębiorstwo handlowe czy przemysłowe stało się ofiarą nieoględności i niesumienności tych instytucyi, miast jak to gdzieindziej bywa, znaleść w swym banku podporę i ratunek w ciężkiej chwili. Do zaostrzenia się kryzysu gospodarczego banki te wybitnie się przyczyniły.

Niektóre filie banków pozakrajowych, by wymienić tylko Bank praski i bank Depozytowy wiedeński, wsały się w ciało

przemysłu naftowego wybitną szkodę mu czyniąc.

#### Kartele.

Banki usiłują zapanować nad całym procesem wytwórczości i wymiany towarów, nad przemysłem i handlem nowoczesnym, zamieniają przedsiębiorstwa osobiste na akcyjne, ofiarując przedsiębiorcom warunki, o jakich, prowadząc przedsiębiorstwo nadal

na własny rachunek, i marzyć nie mogą.

Banki tworzą organizacyę przemysłu, dążącą do rozwiązania jednego z najtrudniejszych problematów gospodarki kapitalistycznej, do przystosowania wytwórczości do popytu. Powstają organizacye, obejmujące pojedyńcze gałęzie przemysłu, powstają także obejmujące cały proces produkcyi od surowca do skończonego towaru, powstają kartele i wyższa ich kategorya: trusty. Zdania o pożytku i szkodliwości tych organizacyi wśród kapitalistycznych ekonomistów są podzielone, o ile rozchodzi się o kraje, stojące wysoko w rozwoju gospodarczym.

Dla kraju, jak Galicya, pominawszy bardzo cienką warstewke interesów, kartel, wychodzący poza granice kraju, a o in-

nych i mowy być nie może, jest szkodliwy, staje w opak rozwojowi przemysłowemu kraju, którego wstrzymanie jest jednem z najważniejszych zadań kartelu. Ograniczyć produkcyę do wysokości popytu, albo nieco niżej, a przez to zapewnić sobie wy-

datną cenę, to przecież główny cel kartelu.

Kartel, o ile może, zmniejsza ilość przedsiębiorstw, źle urządzone zastanawia, inne centralizuje i udoskonala. Cała sztuka kartelu, to niedopuszczenie do powstania nowych przedsiębiorstw. Kartel rafineryi nafty zniszczył lub zastanowił plejadę małych rafineryi galicyjskich i przeniósł środek ciężkości swej produkcyi poza granice Galicyi, mimo, że ona jest jedynym wytwórcą surowca w Austryi.

Kartel spirytusu, ze względu na Węgry nieudoskonalony jeszcze, mimo zmniejszenia kontyngentu dla fabryk i powiększenia kontyngentu gorzelni rolniczych przenosi znaczną część produk-

cyi Galicyi do fabryk zachodnich.

Kartel cukrowy utrudnia, o ile nie uniemożebnia powstanie nowych fabryk w Galicyi, a powinno ich powstać najmniej 100. Mimo agitacyi i poważnych dążeń, powstała tylko jedna fabryka w Chodorowie. Fabrykę cukru na granicy bukowińskiej zagarnął Lubomirski, możne narzędzie kartelu cukrowego w Galicyi, a fabryka obok Krakowa, zdawała się już tak blizka realizacyi, nie będzie budowaną.

Kartele poświęcają bajońskie sumy na wykupywanie projektów i usiłowań tworzenia nowych fabryk. Wymuszanie w ten sposób pieniędzy od karteli stało się specyalnym przemysłem,

dotychczas nieskartelizowanym.

Spółka Skoda, w skład której wchodzą najpotężniejsze banki austryackie, opanowała zaczątki galicyjskiego przemysłu maszynowego. Fabryka wagonów w Sanoku, fabryka pod firmą Zieleniewski w Krakowie, pod firmą Lubomirskiego we Lwowie, są pod władzą spółki Skody w Pilznie i od niej zależy, czy jedna lub druga nie zniknie z powierzchni, czy nie będzie montowała czeskich maszyn, kotłów czy wagonów, a co najważniejsze, od spółki akcyjnej Skoda zależy rozwój tych zakładów i możność wypierania z kraju zachodnio-austryackich wytworów przemysłu.

Dowiedziono, że Gafota pierwsza galicyjska fabryka obuwia sprzedawała w swoich magazynach obuwie, zaopatrzone firmą wtkaną w podszewke, a wykonywane w Münchengraetz czy in-

nej fabryce zachodnio-austryackiej.

Galicya dla zachodu jest rynkiem zbytu, do którego emancypacyi niedopuszczą nigdy, jak długo im sił starczy. Najlepszym ich organem to kartel, mogący kłaść znaczne wydatki na zniszczenie kiełkujących zakładów przemysłowych w kraju. — Kartele wszędzie mają ludzi sobie powolnych, zasadniczych zwolenników i kupnych aferzystów, w rządzie, w parlamencie,

w sejmach i organach administracyjnych. Znane afery Grünhuta i mu podobnych to dzieło Poola, światowego kartelu okrętowego.

W Austryi kartele mają stanowisko łatwe. Ministerstwo handlu ma ustawową możność uznać każdy przemysł za koncesyowany, a wtedy kartel nie dopuści do nadania nowych koncesyi. Tak się stało w przemyśle zapałkarskim, rafineryjno-naftowym, o zaprowadzenie przymusu koncesyjnego czyni starania kartel spirytusowy. O ile uczciwość ministra handlu lub inne przeszkody nie dopuszczają do wprowadzenia systemu koncesyjnego, wystarczają istniejące przepisy o konsensie budowlanym, aby nowe zakłady przemysłowe nie powstały. Podobnie dzieje się z rafineryą spirytusu, której założyciele od lat kilku walczą daremnie o konsens budowlany w starostwie lwowskiem.

Patronat banków, panów kredytu publicznego i prywatnego, nadaje kartelom zwycięską moc.

# Bank Przemysłowy dla Galicyi.

Bez względu na intencye założycieli, jako bank filialny Niederösterreichische Eskomte-Gesellschaft, także organem karteli być musi, doświadczyła tego fabryka bielizny w Przemyślu, której kredytu udzielić chciano pod warunkiem ograniczenia produkcyi, doświadczyła założyć się mająca rafinerya spirytusu, którą pierwotnie Bank Przemysłowy finansował. Okazano mi odpis listu Banku Przemysłowego do Creditanstalt für Handel und Gewerbe, banku kartelu spirytusowego, w którym pierwszy oznacza wysokość wynagrodzenia za odstąpienie od finansowawania nowej rafineryi spirytusu.

Wystarcza przejrzeć ładną reklamę, rozrzuconą po kraju przez Bank Przemysłowy, ażeby przy znajomości stosunków przemysłowych w państwie i politycznych w kraju dojść do przekonania, że nadzieje pokładane w założeniu Banku Przemysłowego nie ziszczą się. Na czele Rady Nadzorczej stoi Dawid Abrahamowicz, jego zastępcami są: Maxime Krassny, dyr. dolno-austr. banku eskontowego, i Franciszek hr. Zamojski, członek Rady Nadzorczej Deutsche Erdölgesellschaft. Czy po tych panach można się spodziewać podjęcia walki o odebranie targu galicyjskiego bankom i przemysłowi zachodnio-austryackim, na to chyba odpowiedź niewatpliwa — nie.

#### Przemysłowe cła ochronne.

System celny austryacki dla Galicyi pożytecznym nie jest. Cła ochronne dla towarów przemysłu przynoszą pożytek jedynie przemysłowcom krajów zachodnich, dając im możność sprzedawania swych wyrobów w Galicyi po wysokich cenach. Wszystkie narzędzia pracy przepłaca Galicya pozakrajowemu przemysłowi. Ogromne zapotrzebowanie maszyn i rur, linewek stalowych i niezliczonej ilości narzędzi w przemyśle naftowym, coraz liczniej stosowane maszyny w rolnictwie, motory i narzędzia we wszystkich gałęziach przemysłu i rękodzielnictwa, coraz bardziej używane żelazo jako materyał budowlany, materyał do budowy kolei, wszystko przepłaca Galicya z powodu ceł ochronnych.

Želazo surowe lane opłaca cło za 100 klgr. 1 K 90 h (1.50 K z państw traktatowych), sztaby zaś żelazne lub stalowe 6 K 50 (6 K), blacha od 9 K 50 do 14 K, według grubości, drut 9 K 50

do 38 K.

Rury od 12 K do 30 K za 100 klg.

Szyny od 6 K do 7 K 20 h, osie kolejowe 14 K 50 (12 K), Kosy, sierpy 16 K, widła 24 K, młoty, piły, narzędzia od 24 K do 40 K za 100 klgrm. Podobne cło opłaca się za maszyny, motory i t. p., przyczem należy wziąć pod uwagę ciężar

n. p. lokomobili lub lokomotywy.

Nader dziwnie wygląda cło wysokie od szyn ze względu, że państwo głównym ich jest odbiorcą i przez cło sztucznie podnosi cenę, którą samo płaci, tak samo cenę za osie wozów kolejowych i t. p. Wysokie cła utrudniają, ale nie wykluczają przywozu wyrobów zagranicznych, wstrzymują jednak konsumcyę i przez to hamują rozwój przemysłu wewnątrz państwa, a w szczególności jego krajów gospodarczo słabo rozwiniętych. W ślad za tem idą kartele, a te zamykają zakłady przemysłowe, dla ograniczonej konsumcyi zbędne, oddalają robotników, techników, urzędników, nie dopuszczają do powstania nowych przedsiębiorstw, opanowują handel, stają się jego dyktatorami. Kartel odmawia, jeżeli mu to służy, kupcom sprzedaży towarów lub pewnych jego gatunków, zmusza do kupowania innych, oznacza ceny, zabierając zmniejszony zysk kupiecki dla kartelu.

Racyę bytu pewnych karteli stanowi wysokie cło, wykluczające zagraniczną konkurencyę, mogącą wpłynąć na cenę. Kartel żelaza odmówił nowozałożonej fabryce śrub i gwoździ w Czechach dostawę surowca, co wywołało znaną awanturę czeskich polityków w parlamencie, którą uspokoił szef kartelu żelaza, Kestranek, grożąc opublikowaniem nazwisk na jego żołdzie, stojących posłów burżuazyjnych.

Kartel spirytusu odmówił fabrykantowi likierów dostawy spirytusu, chcąc go ukarać za napisanie niepochlebnego dla kartelu artykułu. Wysokie cła umożebniają kartelowi wydawanie

wyroku śmierci gospodarczej na niesfornych.

Dla Austryi cła przemysłowe ochronne są hamulcem w rozwoju, jedną z przyczyn niekorzystnego bilansu handlowego, na Galicyę cła przemysłowe zabójczy mają wpływ.

# Wpływ ceł na gospodarstwo rolne.

Zgodę polityków galicyjskich na wysokie cła przemysłowe okupują przemysłowcy zgodą na wysokie cła na płody rolnicze, na zboże, mąkę, bydło i mięso.

Obok drożyzny narzędzi pracy i surowca, dla "podniesienia dobrobytu kraju" godzą się władcy jego na drożyznę środków

żywności!

Pozornie rzecz ta ma pewien sens, pozornie wydaje się sprawiedliwym interes, prowadzący do kupna drogich wyrobów przemysłu za drogo sprzedane płody rolne, ale w rzeczywistości tak nie jest. Galicya nie sprzedaje zachodnim krajom swych płodów rolnych, albo sprzedaje ich tak mało, że ilość ta na gospodarstwo społeczne Galicyi wpływu nie ma. Jedyny pożytek z tego stanu rzeczy odnoszą agraryusze obszarnicy, przez podnoszenie cen za swe produkta na wewnętrznym, krajowym targu galicyjskim. Opłacamy przez cło w górę wyśrubowane ceny za mąkę, kukurydzę i mięso, a jednocześnie opłacamy się przemysłowcom niemieckim i czeskim sztucznie wyśrubowanemi cenami ich wyrobów. Polityka ta do pewnego czasu i stopnia wzbogacić może obszary dworskie, ale dla kraju jest pustoszącą.

# Cła, jako środek wyzysku ludności Austryi przez Węgry.

Rzeczywistą wielką korzyść z polityki cłowej austryackiej odnoszą magnaci węgierscy. Oni zasypują targ austryacki pszenicą, kukurydzą, wołami, świniami i sprzedają wszystko po cenach przez cło niesłychanie podniesionych. Nietylko, że nie wywozimy zboża, ale kupujemy pszenicę węgierską i nią uzupełniamy niedobory, powstałe przez stałą niedostateczną produkcyę na łanach obszarów dworskich.

O ile w roku urodzaju nie płacimy cła w urzędach granicznych nie przywożąc z zagranicy zboża, płacimy te samą kwote

obszarnikom naszym lub węgierskim, jako nadwyżkę ponad wiatową cenę zboża.

Ostatnio, wobec bardzo wysokich cen zboża, stosunki te dozły do świadomości ogółu i w licznych zgromadzeniach, jak w prasie codziennej znajduje wyraz oburzenie konsumentów, nie wywołując jednak wobec potężnego wpływu agraryuszy-obzarników należytych skutków.

Oto różnice cen pszenicy w stolicach Europy w trzech niesiącach 1914 r.

Ceny obliczone na korony z końcem tygodnia:

			MIN	rzec	
	Tydzień	I.	II.	III.	IV.
Wiedeń	 	25.45	25.75	<b>26</b> ·80	26.00
Paryż.	 	25.60	<b>25·4</b> 0	25'65	25.30
Berlin.	 	23.30	23.30	23.25	23.25
londyn	 	17.60	17:45	17:45	17:45
			Kwi	ecień	
	Tydzień	I.	II.	ш.	IV.
Wiedeń	 	26.10	<b>26</b> ·30	26.50	26:55
Paryż .	 	25.55	<b>25·45</b>	26.00	26.25
3erlin.	 	23.00	22.80	22.80	23.00
∟ondyn	 	17:45	17.45	17.45	17.85
			M	[aj	
	Tydzień	1.	II.	III.	IV.
Wiedeń	 	<b>26</b> ·90	27.00	26.60	28.00
oaryż.	 	26.45	27.00	27.20	27.65
Berlin.	 	23.25	23.40	23.50	23.57
⊿ondyn .	 	18.00	18.10	18.30	18:45

Z tego zestawienia wynika, że ceny wiedeńskie wyższe są d cen całej środkowej Europy, że mają silną tendencyę zwyżki. W porównaniu z cenami angielskiemi, nie podnoszonemi cłami, kazują, że wysokość cła i kosztów przewozu dobijają agraryuze austryaccy i wegierscy do światowej ceny zboża.

Z Węgier sprowadza się do Austryi rocznie 20 do 25 milionów cetn. metr. zboża, wartości 550 do 600 milionów koron. Z tego 5 milionów cetn. pszenicy, maki pszennej, odpowiadacej w wadze 9 milionom cetn. pszenicy, 3 miliony cetn. żyta, koło 2 milionów cetn. jęczmienia, tyleż owsa i 1.5 do 2 milionów cetnarów kukurydzy. W roku 1911 sprowadziła Austrya Węgier 5 milionów cetn. kukurydzy. Jeżeli potrącimy od ceny łaconej Węgrom wysokość cła, dojdziemy do wyniku, że przełaciliśmy pszenicę o 88 milionów, żyto o 17.5 miliona, jęczmień 5.6 milionów, owies o 9.6 milionów koron. Kukurydzę w roku 912 — a w zestawieniach tych pomijamy r. 1913, z jako dla jecznień

Galicyi wyjątkowo niekorzystny z powodu klęsk elementarnych — przepłaciliśmy o 56 milionów koron, w roku 1911 za o 14 milionów koron. W tym roku sprowadzono do Austry z poza granic monarchii 75 miliona metr. cetn. kukurydzy, a ck wysokości około 20 milionów złożono w kasie państwowej. – Nadwyżka ceny za sprowadzone z Węgier zboże i makę, spo wodowana cłem, wynosiła 130 milionów koron.

Galicya nie eksportowała na zachód zboża, podwyższom ceny przyczyniły się jedynie do wyzyskania krajowych konsu

mentów.

Cała produkcya wymienionych pieciu gatunków ziarna w Galicyi jest o 50 do 100 milionów K. mniej warta, niż sam impor z Wegier do Austryi, a wartość całej austryackiej produkcy tych gatunków zboża jest wszystkiego trzy razy większa, nii import wegierski. Do tego należy dodać sprowadzonych 8 milio nów cetn. metr. mąki rocznie, wartości 250 milionów koron Skoro się uwzględni, że producentom obojętna cena zboża, o ile sami je używają na zasiew, spożywają lub wypasają i jedynie znaczenie ma cena tej ilości, która idzie na targ, to uzasadnione będzie twierdzenie, że cła zbożowe ogromne mają znaczenie dla gospodarstwa węgierskiego, a znacznie mniejsze dlarolnictwa austryackiego i to iedvnie prawie dla obszarników. Rolnik drobny i średni, nie mówiąc już o ludności bezrolnej, jest bezwarunkowo i stale poszkodowany cłami zbożowemi. To też chłopi na zachodzie podnoszą opozycyę przeciw cłom zbożowym, powstało stronnictwo chłopskie, stawiające sobie jako główne zadanie zwalczanie tych ceł. Głosy ich znalazły też oddźwięk w Galicyi i, o ile nie uda się klerykałom i obszarnikom w stronnictwie piastowców zataić prawdziwą opinie chłopów galicyjskich, w r. 1917, przy odnowieniu traktatów handlowych, powinien nastąpić zwrot w austryackiej polityce celnej, o ile rozchodzi się o cła zbożowe, zwrot, mogący rozstrzygająco oddziałać na kierunek całej polityki gospodarczej.

# Cło od bydła i mięsa

również nie wpływa na podniesienie jego produkcyi. Na innem miejscu znachodzi się wykaz liczbowy, dowodzący, że ilość bydła w Galicyi w ostatniem dziesięcioleciu zmalała znacznie, podniósł się natomiast chów nierogacizny, upadający zaś znowu w ostatnim roku. Wysyłka nierogacizny do głównego miejsca zbytu, do Wiednia, zmalała. Serbia dostanie, zdaje się, pozwolenie przewiezienia do Austryi podwójnej, niż normalna, ilości wieprzowiny, a wysyłka wieprzów z Węgier do Wiednia rośnie stale, ba, nawet w ostatnich dniach pojawiają się na targu wiedeńskim wieprze z państwa Niemieckiego.

Clo ochronne dla bydła nie przyczyniło się do powiększenia produkcyi, przeciwnie, stan bydła i nierogacizny w Galicyi upada, a jedyny wynik tych cel to bajośckie gony miesa.

a jedyny wynik tych ceł, to bajońskie ceny mięsa.

Bezowocność cła ochronnego dla produkcyi mięsa i nabiału w państwie, a w szczególności w Galicyi wynika ze szczególowego przedstawienia w rozdziale o chowie zwierząt domowych.

# Cło jako powód specyficznej austryackiej drożyzny.

Cena krajowa, o ile niema takiej nadprodukcyi, której wewnętrzna konsumcya radyby dać nie mogła, a taki stan jest nieomal, że wykluczony, składa się z ćeny światowej za dodaniem cła i kosztów przewozu. Nie dostanie w kraju taniej pszenicy (w większych ilościach), aniżeli kosztuje pszenica, z zagranicy sprowadzana. Kupując więc pszenicę u obszarnika, muszą mu zapłacić za zboże i za cło i za przewóz, drożej nie, gdyż sprowadzę po tej cenie z Rumunii lub Rosyi, ale i taniej nie, gdyż producent stara się wydobyć cenę jaknajwyższą, niewiele niższą, aniżeli cena zboża zagranicznego na miejscu konsumcyi.

Cło za zboże wynosi za pszenicę od 100 klgrm. 7 K 50 h (z krajów traktatowych 6 K 30 h), za żyto 7 K (5 K 80 h), za

owies 6 K (4 K 80), za kukurydzę 4 K (2 K 80).

Cło za makę, i to bez względu, z jakiego ziarna, wynosi 15 K za 100 klg. Za mięso opłaca się w Austryi 30 K za 100 klg., za szynkę 45 K cła. Za woły 60 K, za krowy 30 K, za niero-

gaciznę, stosownie do wagi, 12 do 22 K.

Cło nie jest jedyną przeszkodą w sprowadzaniu mięsa do Austryi. Pod pozorem ochrony przed zarazami, zakazano sprowadzać do Austryi mięso lub bydło z zagranicy i jedynie na podstawie traktatów handlowych wolno z Rumunii i Serbii sprowadzać ograniczoną ilość mięsa. W świeżej pamięci będą jeszcze skandale, urządzane przy sprowadzaniu mięsa mrożonego lub chłodzonego z Argentyny, którego kilogram w porcie tryesteńskim kosztował 30 halerzy.

Ochrona celna rolnictwa, jak i szereg innych środków przez państwo stosowanych a bardzo kosztownych, jak dary miłośne dla gorzelników (30 milionów K rocznie), dążą rzekomo do podniesienia rolnictwa, w rzeczywistości jedynym skutkiem tej polityki protekcyjnej wobec obszatników jest podniesienie się

renty gruntowej, a nie produkcyi.

Na innem miejscu wykazuje się, że stan bydła w Galicyi w ostatniem dziesięcioleciu zmalał, a produkcya zboża bardzo w tyle pozostaje poza produkcyą krajów, posiadających nawet znacznie gorszą ziemię. Renta gruntowa, to jest dochód z ziemi bez pracy, jak czynsz dzierżawny od gruntu, rośnie przy wysokich cenach płodów ziemi, ale na podniesienie gospodarstwa, na zwiększenie wydajności ziemi, jak wyniki wykazują, nie

wpływa. Przeciwnie, psychika obszarnika galicyjskiego jest tego rodzaju, że tylko przymus nieodzowny mógłby go zniewolić do prowadzenia intenzywnej gospodarki. Znaczny dochód, osiągnięty wysoką ceną produktów rolnych, wstrzymuje obszarnika od starań i zapobiegliwości.

Wysoka renta wpływa na szybkie powiększenie obdłużenia

własności ziemi.

# Stan obciążenia hipotecznego.

W roku 1880 obciążenie hipoteczne własności tabularnej wynosiło 315 milionów K, w r. 1890 milionów 343.5, w r. 1900 milionów 516, a w roku 1910 milionów 751. Nowe obciążenie w r. 1910 wynosiło 91 milionów, a spłata długów hipotecznych 48 milionów.

Drobna własność miejska, małomiejska i wiejska obdłużyła się znacznie silniej, z 63 milionów w r. 1880 wzrosło obciążenie hipoteczne na 132 miliony w r. 1890, na 277.7 w r. 1900 i na 629 milionów w r. 1910. Nowe obciążanie r. 1910 wynosiło 108 milionów, a spłata 48 milionów, mniej, niż połowa nowych pożyczek. Należy jednak wziąć pod uwagę, że przez rozszerzanie się miast, dobudowę i przebudowę domów powstają nowe wartości, podczas gdy u wielkiej własności ziemskiej przedmiot obdłużenia zostaje niemal tensam.

# Koleje.

Koleje żelazne galicyjskie w znacznej swej części tworzą część europejskiego szlaku kolejowego, stanowiącego połączenie pomiędzy zachodem a wschodem Europy, a w szczególności z południowym jej wschodem, a mianowicie główne linie, łączące Kraków z Radziwiłłowem i Podwołoczyskami z jednej a Nowosielicami z drugiej strony. Przecinają Galicyę ekspresy międzynarodowe, łączące Berlin z Konstancą, a Petersburg i Odessę z Włochami i Francyą. O ile rozchodzi się o północ, rywalizują z nami skutecznie koleje państwa niemieckiego. Inne koleje galicyjskie są kolejami strategicznemi i wojskowe ich przeznaczenie, a nie potrzeby i względy gospodarcze decydowało o ich kierunku i połączeniach. Mimo to koleje galicyjskie należą do najpopłatniejszych w Austryi, a koleje lokalne jedyne, zdaje się, niedeficytowe.

W Galicyi wszystkie ważniejsze koleje są upaństwowione, a nieliczne prywatne w zarządzie państwa. W innych krajach austryackich, jak w Czechach i krajach południowych, linie pierwszorzędnego znaczenia (kolej południowa, Busztehradzka i inne) pozostały własnością prywatną we własnym zarządzie.

Ministerstwo kolejowe wydaje rokrocznie bardzo obszerne i szczegółowe sprawozdanie zarządu kolei państwowych wspaniałą austryacką statystykę kolejową, ale ze wszystkich trzech potężnych tomów, zaopatrzonych w śliczne mapy i pouczające grafikony dojść nie można, jakie są dochody i rozchody każdej dyrekcyi kolejowej, jak przedstawia się gospodarka każdej z nich. Które koleje przynoszą zyski, a do których się dokłada, tego się z publikacyi ministerstwa kolejowego dowiedzieć nie można. Musimy się zatem zadowolnić poznaniem całokształtu kolejnictwa państwowego, w który wchodzą i galicyjskie koleje. Stosunek zaś kolei galicyjskich do ogółu państwowych objawia się jedynie w ilościach kilometrów drogi.

Dochód kolei państwowych w roku:

Position motor punishing	· · · · · · ·		
	1903	1911 milionów koron:	1912
Dochód z transportu	244	<b>726</b>	786
Cały dochód	280	806	876
Rozchód:			
Wydatki ruchu kolei państw	220	589	633
Suma wydatków	221	<b>590</b>	634
Długość przestrzeni ruchu kilo-		District dis-	Coogle
metrów	11.944	19.208 itized by	19.208

Cały czysty dochód kolei państwowych wynosił w r. 1912 201,742,629 koron.
Odsetki z ceny kupna lub kosztów budowy kolei państwowych po 4 prc. 247,183.185 K.
Skarb państwa dołożył do zarządu kolejowego:
w roku 1912 45,440.566 K " " 1911 57,936.081 "
W roku 1913 deficyt kolei państwowych zmniejszył się dalej przez podwyższenie taryfy przewozowej. Deficyt kolejowy zawdzięczamy wysokiej cenie kupna i budowy, przez kartel stworzonej wysokiej cenie żelaza i poniekąd także niewłaściwej gospodarce, systemowi protekcyjnemu i polityce taryfowej, wysługującej się niektórym grupom kapitalistycznym.
Służba kolejowa państwowa w r. 1912:
Urzędników 15.273
Podurzędników 22.305 Niestałych
Oficyantów 780
Shug 66.963 razem 112.883
Robotników stałych 78.454
Robotników niestałych 33.456 " 111.913
Ogółem osób przy kolei państw. zajętych 224.796
Płace urzędników, podurzędników, sług i kobiet
Płaca wszystkich, przy kolejach państwowych zajętych, osób 358,581.313 koron
Służba kolejowa w Austryi przy wszystkich kolejach razem 280.220 osób, a płaca ich 455,366.198 koron rocznie.
Długość toru kolejowego w Austryi wynosi 22.879 kilometrów, przy powierzchni 300.007 kwadratowych kilometrów, z tego
przypada:
na Czechy 6.768 km. kolei na 52.948 🗆 km.
na Czechy 6.768 km. kolei na 52.948  km. " Morawę 2.119 " " 22.222 " " " Śląsk 667 " " " 5 148 " "
razem na kraje Sudeckie 9.554 km. kolei na 79.314 km.
", Galicye 4.128 " " 78.492 " "
Macosze traktowanie Galicyi, mimo strategicznego jej znaczenia, jasno z tych liczb wynika — o 1·04⁰/₀ większe kraje Sudeckie mają o 134⁰/₀ więcej długości torów kolejowyych.  Na jeden kilometr kolei wypada 8·3 ☐ kilometrów przestrzeni w krajach sudeckich, a 19 ☐ kilometrów przestrzeni w Galicyi.  Na 100 kilometrów kwadr. przestrzeni wypada w Niemczech

11.4 km., w Szwajcaryi 11.5 km., we Francyi 9.3 km., Belgii 29.3 km., w Holandyi 9.6 km., Anglii 12 km., Danii 9.7 km. kolei żelaznej, w Czechach 13.5 km., a w Galicyi 5.4 km., przyczem należy zauważyć, że cały szereg kolei galicyjskich jest natury strategicznej, a nie gospodarczej.

Niedostateczne zaopatrzenie kraju w środki kolejowe utru-

dnia wywóz i przywóz towarów i rozwój przemysłu.

Statystyka kolejowa Austryi nie specyalizuje ruchu osobowego i towarowego podług dyrekcyi kolejowych i dochodów, w ten sposób osiągniętych, i niepodobna zbadać, czy kilometr kolei czeskich czy morawskich rzeczywiście o tyle więcej dochodów przynosi, by wytłumaczyć niejednakowe traktowanie Galicyi w porównaniu z krajami korony świętego Wacława.

Koleje lokalne jedynie w Galicyi nie są bierne.

# Kanały.

Koleje nie wystarczają jako środki przewozowe, przewóz koleją z natury rzeczy nie może wytrzymać konkurencyi z transportem drogą wodną. Czechy przy pomocy Łaby i Mołdawy, doskonale regulowanych i uspławionych, mają nieomal bezpośrednie połączenie z morzem. Porty Łaby są portami handlowymi wielkiego znaczenia, około nich rozsiedlił się przemysł bogaty. Umożebnienie tego rozwoju kosztowało ogromne sumy ze skarbu państwa, mieszczańscy politycy czescy umieli wyzyskać każdą sytuacyę, by wydobyć setki milionów dla uzyskania wodnej drogi na wielką skalę.

Galicya skazaną jest na sztuczną drogę wodną, na kanały. Francya, Niemcy, Holandya poprzerzynane są kanałami, niosącymi potężne statki z jednego kąta kraju w drugi. Transport taniego surowca lub opału nie da się pomyśleć bez kanału. Bo jakże przy wysokich taryfach kolejowych przewozić kamień, cegły przez setki kilometrów ze wschodniej Galicyi na zachód, lub węgiel w masach potrzebnych z zagłębia krakowskiego lub

śląskiego do Tarnopola czy Stanisławowa?

Kanał Wisła-Dniestr jest nieodzownym postulatem gospodarstwa społecznego kraju, te czynniki jednak, które ze zastępstwa interesów gospodarczych usiłują zrobić dla siebie monopol, ani nie myślą o zrealizowaniu tego żądznia. Bez połączenia Wisły z Dniestrem i ewentualnie Dunajem, kanał Wisła-Odra będzie jedynie urywkiem, stanowiącym dla wrogów galicyjskich dróg wodnych argument przeciw kanałom.

W państwie niemieckiem w r. 1911 przywieziono drogami wodnemi 220 milionów cetnarów, a wywieziono 153 milionów cetnarów towarów. Ostatnio otwarto kanał, łączący Berlin z Battykiem. Statki, płynące po nowym kanale, dochodzą do pojem-

ności 60 wagonów kolejowych.

#### Szkolnictwo.

Obok wysokiego kulturalnego znaczenia, mają szkoły wybitną wartość gospodarczą. Praca przy dzisiejszych formach produkcyi wymaga wiele inteligencyi i niemały zasób wiedzy ogólnej i fachowej, nabytej w szkołach. W całym szeregu rodzajów pracy fizycznej wymaga się dzisiaj od uczniów daleko idącego przygotowania szkolnego.

Dobra szkoła ludowa jest podstawą dzielnego stanu robotniczego. Stany północnej Ameryki, bacząc, by przypływ emigrantów dał im tęgich, pożytecznych pracowników, wprowadzają egzamin dla przybyszów, by analfabetów odesłać do niekultur-

nej ojczyzny.

Szybki rozwój techniki, monopole wynalazcze zmuszają do reform szkół średnich i wyposażenia wyższych szkół technicznych i przyrodniczych w bogate bardzo środki. Cofanie się wykształcenia klasycznego i protegowanie nauk realnych stoją w ścisłym związku ze zmieniającemi się żądaniami społeczeństwa do usług, które ma mu oddać zawodowa inteligencya.

Niemcy w dziedzinie przemysłu chemicznego zajmują najwybitniejsze stanowisko. W pewnych gałęziach tego przemysłu Europa jest w zupełnej zależności od Niemiec. Stanowisko to zawdzięczają Niemcy swoim znakomitym, bardzo hojnie wyposażonym szkołom technicznym. Podobnie dzieje się w dziedzinie budowy maszyn.

Monopole patentów wynalazców na długie lata dają krajom, w których powstały, przewagę wobec krajów innych, a zanim stare patenty zgasły, nowe pomysły, albo nawet nowe zasady

produkcyi tworzą nowe patenty i nowe przywileje.

Powstały związki pomiędzy nauką a produkcyą, dające je-

dnej i drugiej warunki nieograniczonego rozwoju.

Ocenienie znaczenia szkolnictwa dla kultury narodowej nie leży w ramach tych rozpatrywań, ale stało się ono podstawą bogactwa społeczeństw, dlatego ze stanowiska materyalnego dobrobytu znalazło szkolnictwo poparcie i w tych sferach, dla których kultura mas i ich szczęście nie bardzo zaważą na szali.

Z tego punktu widzenia nabiera nowego znaczenia fakt, że na wszechnice niemieckie państwo łoży rocznie 11.6 milionów, a na wszechnice galicyjskie 3.9 miliona. Różnica w tych wydatkach polega w znacznej części na wyposażeniu laboratoryów, a dzisiaj także laboratoryum lekarza tworzy nowe wartości gospodarcze.

Szkoły politechniczne kosztują: niemieckie 38 mil.,

czeskie 3 miliony, a polska 1 milion rocznie.

Na głowę ludności niemieckiej wypada wydatków na politechnike niemiecką 38 h, na Czechów 48 h dla czeskich politechnik, a na naszą politechnikę wypada 13 h na głowę mieszkańca Galicvi.

Szkoły średnie utrzymuje w Austryi przeważnie państwo; 9 gimnazyów i 29 szkół realnych utrzymują kraje – Galicva żadnej — 13 szkół gimnazyalnych i 2 szkoły realne utrzymują miasta, z tego 6 gimnazyów miasta galicyjskie. Ogółem w Austryi w r. 1910/11 istniało 292 gimnazya i gimnazya realne. Szkół realnych zaś 146. Jedna szkoła średnia wypadała w Austryi na 65 tysięcy mieszkańców, w Niższej Austryi na 58 tys., w Czechach na 57 tys., a w Galicyi na 83 tysiecy mieszkańców.

Miara macoszego traktowania szkół średnich przez rząd państwowy i krajowy jest fakt, że w Galicyi na 791 rzeczywistych nauczycieli pracuje 773 suplentów, w Niższej Austryi obok 415 nauczycieli 101 suplentów, w Czechach na 786 nauczycieli 267 suplentów, a zatem w Austryi Niższej suplenci stanowia 20% nauczycielstwa, w Czechach 25%, a w Galicyi 50 od sta. Do gimnazyów i realnych gimnazyów uczęszczało w Galicyi 32 tysięcy 690 uczniów, w Czechach 17 tys. 774, w Niż. Austryi 11.946 uczniów, z tego w Galicyi żydów 7.858. Do szkół realnych uczęszczało uczniów w Galicyi 3.755, w Niższej Austryi 9.617, w Czechach 15.749, z tego w Galicyi żydów 759.

Trzecia część przeszło uczniów gimnazyalnych Austryi uczęszczała do szkół w Galicyi, a tylko 15-ta część uczniów Austryi uczeszczała w Galicyi do szkół realnych. Podobny stosunek zachodzi u żydów. Podczas gdy w Austryi całej ilość żydowskich uczniów szkół realnych stanowi 25% ogółu żyd. uczniów szkół

średnich w Galicyi stanowią oni 10<sup>0</sup>/<sub>0</sub>.

Brak przemysłu, słabo rozwiniety handel wtłaczają ogromną większość młodzieży w Galicyi do gimnazyów, dających przygotowanie do zawodu urzędniczego i tak zwanych wolnych nieproduktywnych zajęć, przyczem frekwencya szkół średnich w Galicyi jest mniejsza od przeciecia austryackiego. Na 200 głów ludności w Austryi wypada jeden uczeń szkoły średniej, a w Galicyi dopiero na 222, w Niższej Austryi na 165, a w Czechach na 153.

Napór młodzieży do szkół średnich w Galicyi okazuje się więc legendą. W stosunku do ilości ludności mamy w porównaniu z resztą Austryi zamało ludzi, osiągających wykształcenie ogólne, które daje szkoła średnia. Inna jest rzecz z wyszukaniem dla tej młodzieży odpowiednich zajęć w naszym ustroju gospodarczym. Szkolnictwo średnie jest jednem z licznych zwierciadeł fałszywej polityki gospodarczej Galicyi. Podobnie ma się rzecz z młodzieżą żeńską. Dziewczęta stanu średniego, nie mogąc w handlu i przemyśle znaleźć pracy, odpowiadającej wymogom ich intelektu, przyzwyczajeń i pojęć społecznych, oddają się nauce w szkołach średnich. I tak: na 4,417 uczenic w roku 1912/3 w Austryi 3.064 uczęszczało do szkół galicyjskich, przyczem w 8-ej klasie było 222, a w 1-szej 545 uczenic. Szkół średnich żeńskich w Galicyi było 15, a nauczycieli mężczyzn 79, kobiet 40.

Akademii handlowych posiada Galicya 2 na 26 w Austryi, a uczniów 419 na 8.791. Szkół handlowych, utrzymywanych z funduszów publicznych 3 na 46, w nich uczniów 314 na 5.546. Prywatnych szkół handlowych w Galicyi 5 na 85 w Austryi, a uczniów 418 na 13.412. Szkół handlowych uzupełniających Galicya ma 10 wobec 82 w Czechach, a 196 w Austryi, w nich uczniów 555 na 7.613 w Czechach, a 20.658 w Austryi.

Podczas gdy w szkołach średnich ilość uczniów odpowiadała w pewnej mierze ilości ludności, w szkołach handlowych Galicyi jakby ich nie było. Na 44.803 uczniów w Austryi, Niż. Austrya ma 15 tys., Czechy 16 tys., Galicya 1.500. Galicyjska młodzież handlowa widocznie nie kształci się do swego zawodu, bo jakkolwiek nie rozwinięty jest handel galicyjski, twierdzić nie można, że wystarcza mu dziesiąta część fachowo wykształconych kupców Czech lub Niższej Austryi.

Zupełnie podobnie ma się rzecz ze szkołami przem ysło-

wemi.					
Kraj	przen	owe szkoły nysłowe lość	Szkoły zawodowe dla pojed. gałęzi przemysłu llość		
•	szkół	uczniów	szkół	uczniów	
Niższa Austrya	6	2.942	21	2.569	
Czechy	11	4.260	91	10.036	
Galicya	2	842	77	3.942	
Austrya cała	<b>30</b>	13.971	296	<b>26.365</b>	
<b>.</b>	Szkoły rzemieślnicze		Szkoły przemys <b>łowe</b> uzupełniające		
Kraj	1	lość	Ile	ość	
	1-43		1-43		

szkół uczniów szkół uczniów Niższa Austrya 218 51.892 Czechy . . 67.753 585 Galicya . . . 10.966 84 Austrya cała . . . 13 1.418 176.287

Uczniów państw. szkół przemysłowych Czechy mają 4 razy tyle, co Galicya, a uczniów szkół uzupełniających przemysłowych 6 razy tyle. Przewaga odpowiednio przygotowanych sił robotniczych jest większa nawet, aniżeli przewaga w rozwoju przemysłu.

Szkoły ludowe stanowią podstawę, a w olbrzymiej części jedyne źródło nauki i wychowania publicznego ludu. Urządzenia tych szkół, ich metody, zasób wiedzy, który uczniom dają na drogę życia, nie sposób tu przedstawić. Tu zadowolnić się musimy ogólnemi liczbami, nie dającemi pełnego obrazu. Wystarczy wskazać na szkołę ludową wielkomiejską, odpowiadającą wysokim wymaganiom pedagogicznym, a obok niej na jednoklasową szkołę wiejską, w której cała młodzież gminy bez względu na klasę jednocześnie od jednego nauczyciela naukę pobiera, by widzieć, że liczby nie dadzą zupełnie ścisłego obrazu, wskażą nam jednak na każdy wypadek, że szkolnictwo ludowe w Galicyi pozostaje w tyle poza szkolnictwem innych krajów.

Szkół wydziałowych posiada Austrya 1.325, a Galicya 175, w nich klas Galicya 573, a cała Austrya 6.000. Niższa Austrya klas wydziałowych ma 1.500, a Czechy 2.417. Liczby te staną się plastycznemi, jeżeli weźmiemy pod uwagę, że Niższa Austrya ma 12·30/0, Czechy 23·50/0, a Galicya 280 ludności Austryi. Przeszło 2 razy ludniejsza Galicya ma trzecią część klas szkół wydziałowych Niższej Austryi, o jedną piątą mniej ludne Czechy posiadają tych klas 5 razy tyle, co Galicya. Ilość szkół ludowych pozornie zbliżona jest do potrzeb kraju, inaczej rzecz wygląda, gdy bierze się pod uwagę stosunek szkół jedno- do kilkuklasowych.

		Ilość szkół ludowych							
	ogólem	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.
•	_	klasowych							
Niż. Austrya	1942	365	<b>3</b> 33	238	122	502	153	14	
Czechy	6221	1104	1713	990	561	1123	111	5	2
Galicya									

#### Ilość klas wraz z paralelkami:

Niższa	Aus	ıtr;	ya	•	•	•	•	•	•	•	•	•	8.056
Czechy	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	18.544
Galicya			•	•	•	•		•	•	•	•	•	14.928

Jednoklasowe szkoły stanowią 37% szkół ludowych galicyjskich 17% szkół lud. niższo-austryackich, a 15% szkół czeskich, dwuklasowe stanowią 43% szkół lud. galicyjskich, 16% niższo-austryackich, a 27% czeskich, trzy i więcej klasowe stanowią w Galicyi 20%, w Czechach 58%, a w Niższej Austryi 67% szkół ludowych.

llość nauczycieli wskazuje na intenzywność nauki, udzielanej w szkołach ludowych.

	wyo			w szko		razem wraz z naucz.	
	mężcz.	kob.	razem	mężcz.	kob.	razem	religii
Galicya	. 275	421	696	6983	8191	15.174	20.054
Niż. Austrya .	. 1157	734	1891	5847	3043	8.890	<b>14.37</b> 0
Czechy	. 2431	910	3341	15277	3351	18.628	29.804

O milion trzysta tysięcy mniej głów ludności liczące Czechy mają o połowę więcej nauczycielstwa ludowego niż Galicya. Uwagę zwraca ilość sił nauczycielskich kobiecych, używana w Galicyi. W szkołach wydziałowych stanowią kobiety dwie trzecie, a w szkołach ludowych przeważają kobiety o 1.200 osób.

Nauczycieli	robot ręcz	nych
aólem	w tem uc	zących robot r

:	Ogółem	w tem uczących robót ręcznych jako zajęcie uboczne
Galicya	. 1950	513 352
Czechy	. 3395	482

Podczas gdy w Galicyi uczenie robót ręcznych stanowi prawie stale zajęcie uboczne nauczycieli, w Austryi Niższej specyaliści stanowią 83%, a w Czechach 86% nauczycieli robót.

Niedostateczność szkolnictwa ludowego w Galicyi wystąpi jasno, jeżeli ilość dzieci w wieku szkolnym porównamy z ilościa klas i nauczycieli.

W wieku szkolnym znajdowało się dzieci:

chłopców	dziewcz.	razem sze w	tych uczę- zało do szkół ydziałowych	do ludowych wogóle
w Galicyi 777.062	760.055	1,537.117	25.788	1,244.464
" Niż. Austryi 259.828	259.037	<b>518.865</b>	67.314	<b>435.84</b> 0
" Czechach . 580.851	576.802	1,157.653	106.160	1,117.926

Na 1,537,117 dzieci w wieku szkolnym w Galicyi uczeszczało do szkół wydziałowych 25.786, w Czechach na 1,157.652 do wydziałowych 106.160, a w Niższej Austryi na 518.865 do wydziałowych 67.314 dzieci.

Na 1.000 dzieci galicyjskich 16 uczęszcza do szkoły wydz., na 1.000 dzieci czeskich 91.

To nazywa się demokratyzacyą oświaty, stąd silna atrakcya Czechów na robotników polskich, pracujących na Śląsku lub Morawach i łatwe wynaradawianie się Polaków.

Wyższy poziom kulturalny ludu czeskiego wywiera niepo-

wstrzymany wpływ.

Wobec tego stanu rzeczy interesującem będzie pytanie, ileż to dzieci, mimo wieku szkolnego, ze szkół ludowych nie korzystało w roku 1911/12, z tego roku bowiem są powyższe daty.

Nie uczęszczało dzieci normalnych w wieku szkol-

nym do szkoły ludowej: Digitized by Google

w	Galicyi		202.764
	Niższej Austryi		67
	Czechach		116

ŧ

Te trzy liczby należałoby wypisać w sali obrad sejmowego Koła polskiego, ale i wszędzie tam, gdzie myślą, obradują i decydują o losach Galicyi!

#### Rolnictwo.

Galicya uchodzi za kraj rolniczy. Polityka gospodarcza krajowa z tego wychodzi stanowiska, większość reprezentacyi kraju uważa siebie przedewszystkiem za przedstawicielkę interesów

rolniczych.

Poza Węgrami, mającymi ogromną produkcyę rolną, a dla swej nadprodukcyi w Austryi miejsce zbytu, najliczniejsza organizacya parlamentarna Galicyi głównym jest filarem niszczącej kraj i państwo polityki agrarnej, polityki interesów obszarniczych. Rolniczą jest Galicya o tyle, że nie jest przemysłową, ale ani ze względu na wydatność produkcyi rolnej, ani ze względu na brak warunków przemysłowego rozwoju. Galicya krajem rolniczym nie jest. Przeciwnie, stan dzisiejszej u nas produkcyi rolnej wytwarza niedobory w stosunku do konsumcyi.

Produkcya rolna Galicyi we wszystkich prawie dziedzinach niższą jest od przecięcia austryackiego, mimo, że z natury rzeczy kraje alpejskie i Karst, jako kraje skaliste, przecięcie to bardzo obniżają. Na 7,931.000 ha obszaru, kraje sudeckie mają roli 4 miliony, Galicya na 7,849.000 ha 3.8 milionów roli, to znaczy, że rola stanowi połowę obszaru. W Tyrolu zaś rola sta-

nowi 1/20 obszaru, podobnie w krajach nadbrzeżnych.

Stosunek dla Galicyi nadzwyczaj korzystny, kraj dysponuje obszarem roli większym, aniżeli inne kraje monarchii. Co do dobroci ziemi, Galicya ma stałą i uzasadnioną opinie ziemi najlepszej, dobroć ziem Podola i Pokucia jest przysłowiową. A jednak produkcya rolna w Galicyi jest niewydatna. Pominawszy Rosye, zajmujemy jedno z ostatnich miejsc w Europie. Podczas gdy wszędzie indziej gospodarka rolna jest intenzywną, to znaczy przy największym wysiłku pracy, wkładów i stosowaniu zdobyczy wiedzy usiłuje wydobyć z ziemi możliwie największą produkcye, w Galicyi gospodarka jest extenzywna, zadowala się wynikiem małym, aby tylko uniknąć nowatorstwa, szczedzić wysiłku i wkładów. Przytem rolnictwo jest gałęzią produkcyi, protegowaną wszelkimi środkami. Wysokie cła, nader znaczne subwencye i podarki z funduszów publicznych usiłują spowodować obszarników do zmiany systemu gospodarki, do starań o podwyższenie produkcyi. 30 przeszło milionów rocznie dostają agraryusze austryaccy w formie subwencyi dla gorzelnictwa, dziesiatki milionów wydobywają z kas państwowych dla podniesienia chowu bydła, na melioracye gruntów, ale wszystko daremne.

Gospodarka rolna w Galicyi jest, mimo wszystko, extenzywną. Wyniki uzasadniają opinię, że protegowanie gospodarstwa rolnego jest jednym z powodów odporności obszarników wobec wymogu gospodarstwa społecznego — podniesienia produkcyi. Tylko przymus może widocznie spowodować agraryuszy naszych bądź do zarzucenia zastarzałych metod gospodarczych, bądź do ustąpienia miejsca innym elementom, bardziej zdolnym do zastosowania sie do nowoczesnych warunków. Jeżeli obszarnik jest przeszkodą w prowadzeniu nowoczesnej gospodarki, niechaj miejsca ustąpi chłopom na rozparcelowanym obszarze. Polityka protekcyjna powstrzymuje ten proces konieczny, dając obszarnikom wysoką rentę, spowodowaną nie zwiększoną produkcyą, lecz zwiększonymi dochodami, uzyskanymi sztucznie podśrubowanemi cenami produktów rolnych, jakniemniej podarkami, hojnie rozdzielanymi przez skarb państwa.

Obszarnik, osiągając w ten sposób znaczne dochody, tj. wysoką rentę gruntową, ani nie dokłada potrzebnej pieczy, by podwyższyć produkcyę, ani nie okazuje skłonności odstąpienia gospodarstwa chłopom po cenach rzeczywistej wartości ziemi.

Sprowadzamy ogromne ilości zboża. Mimo, że na 100 ludzi zarobkujących w Austryi 61 pracuje w rolnictwie, 23 w przemyśle, 5.5 w handlu, podczas gdy w państwie niemieckiem 35 w rolnictwie, 40 w przemyśle, a 12 w handlu.

W innem miejscu zobaczymy, że w Galicyi przewaga zajętych w rolnictwie znacznie większą jest, aniżeli w całej Austryi. Mimo to przywóz zboża musi wypełnić braki własnej produkcyi, nie wystarczającej do wyżywienia ludności.

Tablica porównawcza produkcyi zboża z hektara (hektar — nie całych 2 morgi) w rozmaitych krajach Europy wskaże nam, o ile pozostajemy za innymi w tyle.

W roku 1911 zebrano z ha cetn. metrycznych:

		pszenicy	żyta	jęczmienia	owsa	karto <b>f</b> li
w	Belgii	27	24	29	24	175
	Niemczech	23	18	22	19	150
	Irlandyi	23	19	<b>24</b>	23	107
79	Holandyi	26	19	28	22	190
29	Austryi	15	15	16	13	100
7	Galicyi	13	12	10	10	106
79	kraj. sudeckich .	17	15	17	18	110

Z zestawienia tego wynika, że twierdzenie, jakobyśmy produkcyę zboża mogli zdwoić przy intenzywnej gospodarce jest w zupełności uzasadnione. Wszak kraje sudeckie wyprzedzają nas o połowę, mimo gorszej gleby i mimo, że i one na wyżynie techniki rolniczej jeszcze nie stoją.

Rzekomo kraj rolniczy, nie wytwarzamy dosyć zboża dla

wyżywienia ludności. Nie mamy wprawdzie ścisłych dat co do konsumcyi w kraju; przez porównanie jednak produkcyi krajowej z przeciętną konsumcyą w państwie dojdziemy do przeświadczenia, ile zboża sprowadzać musimy, względnie, o ile mieszkaniec Galicyi mniej konsumuje, aniżeli przeciętnie wypada na głowę mieszkańca Austryi.

Na każdego z 28.5 miliona mieszkańców wypada rocznie

113 kg. pszenicy.

Galicya w dziesięcioletniem przecięciu produkuje rocznie 5·7 miliona cetnarów metr. pszenicy, co rozliczone na 8 milionów mieszkańców daje na głowę 71 kg. Niedobór zatem w produkcyi pszenicy wynosi 42 kg. na glowę, czyli 3,360.000 cetn. metr. w produkcyi pszenicy całego kraju. Z żytem ma się rzecz podobnie.

Produkcya żyta Austryi wynosi w dziesięcioletniem przecięciu 26 milionów cetnarów, import 3.4 miliona, razem 29.4 milio-

nów, czyli na głowe mieszkańca 103 kg.

Galicya przy produkcyi 7 milionów cetn. metr. daje 82 kg. na głowę, czyli mniej o 21 kg., aniżeli przeciętnie wypada na mieszkańca Austryi. Niedobór wynosi tutaj 1,785.000 cetnarów metrycznych żyta. Ilość zboża zużyta na zasiew jest tu wliczona

do konsumcyi.

Podstawę racyonalnej gospodarki rolnej stanowi uprawa roślin okopowych. 15 milionów koron rocznie, dawanych galicyjskim obszarnikom w formie darowizn gorzelnianych, uzasadniają obrońcy tego stronnego przywileju popieraniem uprawy kartofli, jako rośliny okopowej. Mimo to w Galicyi na 100 ha 14 oddanych jest pod uprawę roślin okopowych, a w krajach sudeckich 20 prc., przyczem na Galicyę przypada 6 hektolitrów kontyngentu spirytusowego na 100 hektarów, a 3 na kraje sudeckie.

Przy omawianiu przemysłów rolniczych zobaczymy, że pożądliwość obszarników na darowizny gorzelniane spowodowała, że podczas gdy Galicya oparła swoje rolnictwo na uprawie kartofli, kraje sudeckie, nie zaniedbujac kartofli, stworzyły ogromny przemysł cukrowniczy, w nim konsumenta buraków cukrowych i dzisiaj, opierając się na kartelu, posiadają monopol uprawy buraków i produkcyi cukru. Na 100 przeszło fabryk w krajach sudeckich, w Galicyi w roku ubiegłym powstała druga cukrownia.

Chcąc uzyskać obraz produkcyi rolnej, należy porównać li-

czby, tyczące się Galicyi, Czech i całej Austryi w przecięciu dziesięcioletniem 1903—1912.

				A	u s	strya:		
						Powierzchnia w 1000 h	Zbiór w 1000 cetn.	Z hektara cetnar. m.
pszenica				_		1.171	15.561	13.3
żyto				•	•	1.984	25.772	13
jęczmień				•		1.143	16.000	14
owies				•		1.848	21.321	15.5
kukurydza						328	3.963	12.1
chmiel						21	123	5.7
kartofle						1.251	128,580	102.7
buraki cukrowe	•		•		•	236	59.917	253
kapusta		•				67	8.048	119
				C	z	echy:		•
pszenica		_	_			227	4.039	17.7
żyto		-	•		•	535	8.436	15.8
jeczmień	•	-	•	•	•	343	6.032	17:6
owies			•		•	481	6.664	13.9
kukurydza							2	
chmiel	•		•			15	92	6
kartofle		-				320	30.342	94.8
buraki cukrowe					•	138	36.731	<b>26</b> 6
kapusta	• •	•				13	1.946	151
				G	a	licya:		
pszenica		_	_	_		503	5.767	11.5
żyto	•	•	•	•	•	657	6.977	10.6
jeczmień		•	•	Ĭ	•	346	3.635	10.5
owies	•	•	•	•	•	683	6.845	10
kukurydza	•	•	•	•	·	76	884	11.6
chmiel			•	•	•	$\ddot{2}$	11	4.2
kartofle			•	•	•	$51\overline{1}$	58.051	113.4
buraki cukrowe	•		•			5	1.187	210
kapusta						21	2.674	124

Ministerstwo rolnictwa oblicza wartość 5 gatunków zboża, jakoto: pszenicy, żyta, jęczmienia, owsa i kukurydzy w r. 1912 dla całej Austryi na 1.745 milionów K. Z tego na kraje sudeckie z 4 milionów hektarów 830 milionów koron, a w Galicyi z 3.8 milionów hektarów 491 milionów koron. Waćtość wyprodukowanego z hektara zboża wynosi w Czechach 207 K 50 h, w Galicyi 129 K 10 h.

To ostatnie zestawienie chyba najwymowniej znamionuje gospodarkę rolną w naszym kraju. Sprawa produkcyi rolnej nie jest sprawą prywatną właściciela gruntu, jest sprawą publiczną. albowiem od niej zależy w znacznej części dobrobyt całej ludności kraju. Zaniedbanie gospodarstwa rolnego ze strony obszarników jest winą publiczną, za którą włodarze kraju odpowiedzieć powinni wobec społeczeństwa. Prowadzić politykę agrarną, swawolnie wstrzymać rozwój przemysłowy kraju, a przy tem wytwarzać połowę wartości w dziedzinie uprawy zboża, produkowanej przez przemysłowe kraje sudeckie na tejsamej przestrzeni, to jest dowodne bankructwo polityki agrarnej, która z żelazną konsekwencyą do ostatecznej ruiny gospodarczej kraju prowadzi, o ile społeczeństwo nie obudzi się z letargu i nie przeprowadzi bezwzględnej walki o zmianę zasadniczą a gruntowną polityki gospodarczej.

# Podział własności ziemskiej.

Wielkie znaczenie gospodarcze i polityczne posiada rozdział gruntów pomiędzy poszczególnych właścicieli. Wielkość gospodarstwa zawisła od wielkości gruntu ma wpływ na wydatność, a zatem zasługuje na najbaczniejszą uwagę tych czynników, którym oddany jest wpływ na całość gospodarki społecznej.

Własność ziemska w Galicyi ustawowo podzieloną jest na dwie kategorye, stanowiąc dwie odrębne grupy społeczne. Własność tabularna i własność rustykalna, czyli chłopska. Pierwsza przed uwłaszczeniem nazywała się dominikalna, czyli pańska, albowiem z nią związana była policya i sądownictwo nad poddanymi posiadaczami gruntów chłopskich, obowiązanych do

świadczeń i robocizny na rzecz własności pańskiej.

Mimo zniesienia pańszczyzny, różnice między własnością pańską a chłopską nie zatarły się. Dwory zachowały prawo prezenty księży, prawo ważne nietylko ze stanowiska religijnego, tem ważniejsze, im silniejszy wpływ kler umie uzyskać na sprawy świeckie, polityczne i gospodarcze wobec sprzecznych interesów obszarów dworskich a gminy wiejskiej. Odrębność tych dwóch organizacyi politycznych pierwszego stopnia, obszaru dworskiego a gminy, stanowi najważniejszy zabytek przywilejów własności pańskiej, zwalnia ona ją nietylko od gminnej policyi, której zresztą każdy obywatel bez względu na stan i majątek poddać się musi, ale daje także zwolnienie od podatków gminnych, chociaż ustawodawstwo nowsze poniekąd tę swobodę ograniczyło pod względem świadczeń na szkoły i drogi.

Dążenia chłopów do zniesienia przywilejów obszarniczych (obszarów dworskich) i zrównania politycznego własności tabularnej z własnością chłopską nie odniosły dotychczas, ze względu

na skład sejmu, pożądanych skutków.

Przywileje obszarów dworskich do r. 1907 dawały im w kuryi wielkiej własności silne zastępstwo parlamentarne, teraz zniesione, reforma wyborcza sejmowa jednak zachowała w ca-

łej pełni kuryę obszarniczą, utrudniła im jedynie zdobywanie mandatów w kuryi chłopskiej, niestety — nie w miejskiej.

Obszar własności tabularnej wynosił:

w r. 1852—66 3,332.000 h czyli 42:4 obszaru kraju " 1889 3,091.000 " " 39.4 " " " 1902 2,917.000 " " 37.2 "

W ciągu 50 lat ubyło własności tabularnej  $5\cdot2^0/_0$  obszaru kraju. Proces ten odbywa się silniej w Galicyi zachodniej (ubytek w stosunku do obszaru kraju 7·7 prc.), aniżeli w Galicyi

wschodniej (ubytek 4.1 prc. obszaru).

Co do udziału obszarników w rodzajach uprawy nie zaszły stosunkowo znaczniejsze zmiany, jedynie udział w lasach spadł nierównomiernie z 90 prc. na 80 prc. w ostatniem pięćdziesięcioleciu, głównie wskutek wykupna serwitutów. Mało to wpłynęło na fakt, że posiadanie 4/5 leśnej przestrzeni kraju pozostało w rękach obszarników, przezco ogromna część włościaństwa pozostaje w uciążliwej od nich zawisłości gospodarczej.

Własność publiczną znajdujemy głównie w Galicyi wschodniej, gdzie przez zakupy poczynione przez rząd znacznie się

powiększyła.

We własności publicznej, to jest nieprywatnej, ma udział 3·8 procent obszaru kraju skarb państwa, 0·15 fundusz religijny, 1·5 (129.000 ha) dobra duchowne, z czego połowa należy do episkopatu, reszta do klasztorów, kapituł i probostw, 50.0000 ha fundacye i 29.000 ha 49 gmin, z czego gmina miasta Lwowa 4.440 ha.

Właścicieli tabularnych jest 3.117, z czego publicznych 190,

a prywatnych 2.927.

Ordynacyi (własność rodzinna, wyjęta z możności sprzedaży pzzez każdorazowego posiadacza) w Galicyi jest 11, z tych dwie utworzone, trudno uwierzyć, w drodze ustawy, po roku 1890, jedna z nich, hr. Dzieduszyckich, pod pozorem utrzymania muzeum tegoż imienia we Lwowie. Ordynacye obejmują 61.300 ha.

Własność tabularną dzieli prof. Bujak, z którego książki

"Galicya" wyjęte liczby powyższe, na cztery grupy:

139 latyfundyi wielka własność 2—5.000 ha 39·20% przestrzeni tabul. a 14·60% kraju wielka własność 2—5.000 " 17·40% " " 6·50% " 500—2·000 " 28·60% " " 10 60% " 10 60% " niżej 500 " 14·80% " " 5·50% " " 5·50% "

Właścicieli powyżej 10.000 ha czyli 100 kilometrów kwadratowych wylicza prof. Bujak, wedle danych zr. 1902, wszystkie pochodzą z tego roku, 21 obszarników, posiadających 4.716 kilometrów kwadratowych ziemi — z tych baron Liebig 667 kilom. [], Roman hr. Potocki 500 km. [], arcyksiąże Karol Stefan 440 km. [], W. A. Schmidt 335 kilom. [],

bar. Popper (skapcaniał w międzyczasie) 334 km. □, syn marszałka Badeniego 280 km. □, Andrzej hr. Potocki, Karol hrabia Lanckoroński, br. Siemieński-Lewicki i t. d.

Jakoby przepaść dzieli własność chłopską od własności ob-

szarniczej.

Obok "rolników", posiadających obszary większe niż księstwa samodzielne, 80% rolników galicyjskich posiada gospodarstwa poniżej 5 hektarów ziemi, a z nich połowa przeszło, bo 43% niżej 2 hektarów, 20% do hektara, a 6.8%, to jest 14 część przeszło wszystkich właścicieli gruntów w Galicyi posiada niżej pół hektara ziemi.

Wielkość gospodarstwa	ilość gospodarstw tej wielkości	
do 0.5 hekt.	68.890	
od 0.5 do 1	124.348	
, 1 , 2	233.263	
_ 2 _ 5	376.574	
", 5 ", 10	150.471	
"10 " 20	38.667	
"20	8.258	
<b>,</b> 50 <b>,</b> 100	2.603	
z tych od 100 do 200	<b>5.467</b>	
" " 200 " 500	1.798	
"	870	
wyżej 1000 hektarów	474	

wszystkich razem 1,008.541

# W przeciwstawieniu do innych krajów austryackich i lość gospodarstw wedle wielkości obszaru

	Austrya Niższa	Czechy	Kraje sudeckie	Galicya
Wielkość całego ob-			razem	
szaru hektarów	1,982.341	5,194.810	7,931.704	<b>7,849.2</b> 52
poniżej 2	59.953	256.187	432.027	426.510
2—5	27.868	142.265	222.458	376.574
5-20	<b>48.416</b>	129.792	206.144	189.138
20—100	18.515	36.757	52.561	10.861
wyżej 100	963	3.388	4.636	5.467
Razem gospodarstw	155.725	563.369	917.826	1,008.541

Galicya ma o 82.452 ha mniej powierzchni, a o 90.715 więcej gospodarstw aniżeli kraje sudeckie. Chłopów, w zrozumieniu czeskiem czy niemieckiem, Galicya ma bardzo mało. Stąd ogromny wpływ polityczny chłopów zachodnich, niezależnych, bogatych, mogących się kształcić i większa ich duma wobec obszarnika czy urzędnika.

	Ci stv	nłop vaci	ów na gospodar- h od 20 do 100 ha	Obszarników wyżej 100 ha
Niższa Austrya			18.515	<b>96</b> 8
Czechy				3.388
Kraje sudeckie.			52.561	4.636
Galicya			10.861	<b>5.46</b> 7

Od Niższej Austryi Galicya jest cztery razy większa, większych gospodarstw chłopskich ma prawie o połowe mniej, a ob-

szarników pra-wie sześć razy tyle.

Kraje Sudeckie mają o 1% więcej obszaru, aniżeli Galicya, natomiast wielkich gospodarstw chłopskich pięć razy tyle, co Galicya czyli o 500% więcej, a obszarniczych gospodarstw

o 14º/o mniei.

W Niemczech gospodarstwa 20 do 100-hektarowe zajmowały 30·4º/o kraju, czyli trzecią część, w Galicyi 6·8º/o, czyli jedną szesnastą część kraju. Krajowi ekonomiści burżuazyjni daremnie wzdychają do gospodarstw 20-100 hektarowych, widząc w nich wzmożonych liczebnie "warunek zdrowych stosunków rolniczych w kraju" i ich brakowi przypisują główną część ujemnych objawów w rozwoju wsi galicyjskiej. Może uda im się wobec zbliżenia się oficyalnej naszej nauki do szlachty podolskiej, od której dostaje mandaty parlamentarne i sejmowe, nakłonić ją do stworzenia "tego naturalnego łącznika między wielka a drobna własnościa".

### Chów zwierząt domowych.

Pierwsze miejsce w chowie zwierząt w gospodarstwie rolnem zajmuje chów bydła, tak ze względu na mleko i mięso, stanowiące jeden z najważniejszych środków żywności ludzkiej, jakoteż ze względu na siłę roboczą i nawóz. Stan bydła stanowi o stopniu gospodarstwa rolnego. Skoro porównamy zestawienie wydatności roli z ilością na niej mieszczącego się bydła, prze-

konamy się o prawdziwości tego twierdzenia.

Na stu hektarach uprawnej ziemi było sztuk bydła w Belgii 98.4, w Holandyi 94.3, w Irlandyi 68, w państwie niemie-ckiem 57.7, w Austryi 50, w Galicyi 45.2. W miarę wzrostu intenzywności gospodarowania, w miarę udoskonalenia metod produkcyi rolnej, w miarę zwiększającej się stale ilości ludności zwiększać się powinna ilość bydła, o ile — jak to ma miejsce w Anglii i w Niemczech - w miarę przemysłowego rozwoju i zwiększającego zapotrzebowania się żywności, kraje zagraniczne nie obejmują dostawy mięsa, masła, sera i mleka.

W Austryi przywóz zagranicznego bydła i mięsa ograni-

czony jest nader wysokiem cłem i zakazami importu — pozornie — ze względu na choroby bydlęce. Cło wynosi za woła 60 K, za krowę 30 K od sztuki, w ograniczonej ilości, podług traktatów handlowych, 9 K 40 h za 100 kg. żywej wagi, za mięso 30 K, za wedliny 45—50 K za 100 kg.

Pod wpływem tych warunków zdawałoby się, że ilość bydła powiększyła się w znaczny sposób, ale rzecz ma się przeciwnie. Pod wpływem, przez cła i ograniczony dowóz, wysokich cen i przez organizacye agraryuszów świadomie ograniczoną produkcyę powstaje dążność do jaknajszybszego sprzedania cieląt, jałówek i byczków na mięso tak, że stan bydła w Austryi się zmniejsza i to tem silniej, im kraj koronny jest uboższy.

W r. 1900 posiadała Austrya 9,511.000 sztuk bydła, w roku 1910 tylko 9,159.000, zmniejszył się zatem stan bydła w ciągu 10 lat o 352 tysięcy sztuk, czyli o 3.7%. Podczas gdy ludności przybyło 2 miliony 470 tysięcy, czyli 9.2 procent. O ile odżywianie się ludności nie miało się pogorszyć, i stan bydła powinien był jednocześnie wzmagać się, zamiast ubytku 3.7%, powinien był mieć miejsce przyrost o 9.2%, czyli, że deficyt Austryi w chowie bydła wynosi prawie 13% o.

W Galicyi, kraju uboższym, stan gorszy.

czyli 7.6%, a że przyrost ludności w Galicyi wynosi 9.7%, więc deficyt w produkcyi bydła wynosił 18.3%, t. j. prawie piątą część całej ilości. O ile agraryusze nie dopuszczają do dostatecznego przywozu mięsa z zagranicy, ciąży na nich obowiązek produkcyi, ilości bydła potrzebnej do wyżywienia ludności i dlatego żądanie, by produkcya ta wzmagała się z powiekszającem się zaludnieniem, musi być za słuszne uznane.

Deficyt w produkcyi mięsa Austryi pokrywają Węgry i one to pobierają ceny przez cła o 30 K od cetnara powiększone,

nadto w pewnej części Serbia i Rumunia.

Z Węgier sprowadzono do Austryi w roku 1913 milion trzysta pięcdziesięć tysięcy sztuk zwierząt na rzeź i pociągowych, z tego 319 tysięcy sztuk bydła wartości około 150 milionów K, owiec, kóz 111 tysięcy, nierogacizny 887 tysięcy, koni 34 tys. Mięsa 112 tysięcy cetnarów, wartości przeszło 20 milionów K.

Znaczenie importu bydła węgierskiego da nam porównanie

dostaw na targ wiedeński.

W r. 1912 spedzono do Wiednia:

	Sztuk bydła opasowego	Procent	Sztuk bydła ogółem	Procent
z Niższej Austryi	. 14.914	9.2	19.455	8.7
"Galicyi	. 13.009	8.0	15.933	7·1
" reszty Austryi .	. 20.058	12.4	28.673	12.9
razem z Austryi .	. 47.981	29.6	64.062	28.7
z Wegier	. 113.225	<b>70·4</b>	148.590	<b>66:8</b>
"Bośnii	. 97		10.005	4.5
spedzono razem	161.613		222:657	

Na 1.000 sztuk bydła, spędzonych w r. 1912, na targ wiedeński cała Austrya dostarczyła 287, z tego Galicya 71 sztuk, Niższa Austrya 87 sztuk, reszta krajów austryackich 129 sztuk. a same Węgry 668 sztuk. Z każdego tysiąca koron przez cła spowodowanej zwyżki ceny, opłacanej przez ludność austryacką, Węgry dostały 668 koron, a Galicya 71 koron i dlatego efektu gospodarki krajowej na wewnętrznym targu galicyjskim ceny mięsa zdwoiły się ze szkodą zdrowotności ludności, a w szczególności miast.

W r. 1913 dostarczyła Galicya na targ wiedeński 7.500 szt. bydła tuczonego, a ogółem 8.700 sztuk, co w porównaniu z rokiem 1912 daje ubytek 7.300 sztuk, podczas gdy przywóz ogólny na targ wiedeński był w obu latach prawie równy, a węgierski się powiększył.

Pierwsze półrocze 1914 dla Galicyi niekorzystniejsze jest od pierwszego półrocza 1913 r., podczas gdy spęd ogólny na targ wiedeński w r. 1914 większy był od 1913 o 4.100 sztuk bydła.

Miast 5.880 sztuk bydła opasowego w I-szem półroczu 1913 w tymsamym peryodzie 1914 Galicya dostarczyła 3.551 sztuk, ogółem zaś miast 6.232 w r. 1913 tylko 3.631 w r. 1914.

Ilosé dostawianego miesa wołowego do hali centralnej spadła w I. półroczu 1914 na 6.606 cetn. metr. z 9.571 w I. półroczu 1913.

Państwowy urząd statystyczny obliczył przeciętne ceny mięsa wołowego drugorzędnego (rosołowego) w dziesięcioleciu w następującem zestawieniu dla Niższej Austryi.

# Ceny w halerzach za kilogram:

	R	lok		1903	1904	1905	1906	1907
Niższa Austrya Galicya	•	•	. <b>.</b>	140·8 116·1	141·8 120·1	151·2 123·6	154·6 131·5	159·3 138·5
Rok				1908	1909	1910	1911	1912
Niższa Austrya Galicya	•			i59·7 137·4	159·8 137·5	162·9 141·7	180 148:9	194·8 155·7

Ceny te niższe, od cen targowych, płaciło wojsko dostawcom za mięso dla żołnierzy. W ciągu 10 lat wzrosła cena w Niż.

Austryi o 38.4%, w Galicyi o 34.1%.

Równorzędnie z niedostatecznym stanem bydła, mleczarstwo pie odpowiada potrzebom ludności. Cena mleka stale idzie w górę, a masło opłaca się sprowadzać aż z Danii, mimo drogich frachtów i cła, wynoszącego 24 względnie 35 hal. od kilograma. W roku 1912 sprowadzono do Austryi masła świeżego 46 tysięcy cetnarów metrycznych, wartości 14 milionów koron, w r. 1913 cetn. metr. 60 tysięcy, wartości 20 milionów koron. W większych sklepach Lwowa i Krakowa widnieją napisy "świeże masło duńskie".

Z Danii sprowadzono w r. 1913 ctn. metr. 46 tysięcy z Holandyi, 11 tysięcy, z Rosyi 5 tysięcy, a z Niemiec 2 tysiące cetnarów.

Import masła zwiększa się, jednocześnie eksport maleje. Wartość masła w tysiącach koron:

w roku	1908	1909	1910	1911	1912	1913	
import eksport	550 7 939	2.301 4.082	3.918 3.079	8.491 3.281	14.105 2.703	20.075 tys 2.019	. ha
Omport	1.000	1.002	0.010	0.201	2.100	2.010 %	"

Z Węgier sprowadzaliśmy poza ilościami powyż wykazanemi, jako z zagranicy sprowadzonemi, masło wartości przeszło 7 milionów K rocznie.

Darowizny gorzelniane usprawiedliwiają ich obrońcy znaczeniem gorzelnictwa dla chowu bydła, a w szczególności dla produkcyi bydła opasowego. W gorzelniach całej Austryi żywiono brahą (produkt uboczny przy fabrykacyi spirytusu).

					bydła użytkowego	bydła opasowego	razem
w	roku	1910			165.145	<b>57.256</b>	222.401
79	20	1911			165.063	<b>55.644</b>	220.707
79	79	1922	•		175.992	<b>54.487</b>	230.479

Stan bydła wogóle wynosił w r. 1910 sztuk 9,160.000.

W gorzelniach obdarowywanych 30 milionami K rocznie żywiono 2·3º/o stanu bydła przez nie całych dwie trzecie roku, albowiem tylko przez taki czas gorzelnie rolnicze mogą być opędzane. Z tych 2·3 prc. tylko czwartą część stanowi bydłu opasowe.

#### Chów nierogacizny.

Chów nierogacizny w znacznie pomyślniejszym znajduje się stanie. Z 4 milionów 862 tysięcy sztuk w roku 1900 podniosła się ilość na 6 milionów 432 tysięcy sztuk w r. 1910, to znaczy o 37.4%, o przeszło jedną trzecią. WaGalicyi poprawił się

stan nierogacizny bardziej, aniżeli w reszcie Austryi. Z 1,294.000 sztuk w r. 1900 podskoczyła liczba nierog. na 1,835.000 sztuk, przyrost wynosił zatem 46.3%, w całej Austryi 37.4%, tylko w Czechach przyrost był większy, aniżeli w Galicyi, wynosił bowiem 47%.

W roku 1913 ilość dostarczonych do Wiednia z Galicyi świń

zmalała, a jeszcze bardziej w 1914.

Przytem wszystkiem cena wieprzowiny podniosła się na targu wiedeńskim, a miarowo także na targach naszych z 142 hal. za kilogram w r. 1902 na 200 hal. w r. 1912.

#### Cena wa halerzach za kilogram wieprzowiny:

w roku			1902	1903	1904	1905	1906	1907
cena	•	•	142	1 <b>4</b> 5	151	152	178	175
w roku			1908	1909	1910	1911	1912	
cena			170	172	195	200	200	

#### Z Węgier sprowadzono do Austryi:

w roku	1911	1912	1913
sztuk nierogacizny .	301.206	551.335	887.752
wartości koron	56,719.000	90,860 <b>.</b> 000	127,656,021

#### Mięsa wieprzowego sprowadzono z Węgier do Austryi:

w roku	1911	1912	1913
cetnarów metrycznych	57.963	64.585	86.824
wartości koron	9,158.154	9,553.580	12,155.360

Z wysokich cen, sztucznie wywołanych cłem i ograniczeniem ilości importu z krajów, z których importować wolno; korzystają w znacznej bardzo mierze agraryusze węgierscy. Mimo znacznego bardzo przyrostu nierogacizny, produkcya nie dosięga w znacznej bardzo mierze zapotrzebowania. Przez wysokie ceny wstrzymaną jest konsumcya, ale i tej ilości, którą ludność nabyć może, nie pokrywają rolnicy austryaccy.

Przywóz świń żywych, bitych i miesa wieprzowego z Galicyi do Wiednia zmalała w r. 1912 na 1913, a jeszcze bardziej

w pierwszej połowie 1914 r.

# Wieprzów w I. półroczu 1914 w I. półroczu 1913 — mniej w 1914 niż 1913 + więcej w 1914 niz 1913

aztok

		Datus	
Galicya	92.532	146.431	<b></b> 53.899
Reszta Austryi	40.337	23.841	<b>+11.496</b>
Węgry	260.935	268.381	<b>- 7.44</b> 5
Niemcy	14.402	-	+ 14:402 Digitized by OOG

Dowóz mięsa wieprzowego do wiedeńskiej hali centralnej pozostał równy w pierwszych półroczach roku 1912 i 1913, z Galicyi jednak zmalał w r. 1914 z 10.479 cetnarów metr. na 6.856 cetn. metr., podczas gdy dowóz wieprzowiny serbskiej mimo cła wzrósł z 8.612 cetn. metr. na 16.576 cetnarów, czyli w dwójnasób.

Przyczem wywóz nierogacizny z Galicyi do Wiedniu wy-

nosil:

	1912	1913	
świń żywych	530.000	265.000	
" bitych	26.284	10.481	
mięso wieprzowe .	35.012	16.665	cetnarów

Suma ogólna dowozu świń żywych nie zmieniła się, dowóz mięsa wzmógł się ze 125.000 na 142.000 cetnarów, a jedynie

przywóz świń bitych zmniejszył się o 21.000 sztuk.

Z zagranicy dostarcza nierogacizny Austryi Serbia i Rumunia w r. 1911 sztuk 86 tysięcy, w roku 1913 sztuk 75 tysięcy, wartości 9.5 miliona, względnie 7.4 miliona koron. Wieprzowego mięsa w r. 1912 cetn. metr. 31.587, wartości 3.5 miliona, w r. 1913 cetn. metr. 10.904, wartości miliona koron.

#### Chów owiec

spada stale. W roku 1880 było w Austryi owiec 3,841.000, w r. 1910 tylko 2,428.000, mniej o 1.413.000 sztuk, czyli 36·7°/o. W Galicyi w tymsamym czasie ilość owiec spadła z 609 tys. na 359 tys., więc o 250 tysięcy sztuk, czyli o 41°/o. Jedynie Dalmacya wykazuje przyrost 15·7°/o, ubytek w Galicyi jest największy.

#### Chów koni.

Zadziwiająco dużo ma Galicya koni. Na milion 802 tysięcy koni w Austryi wyliczono w Galicyi 405 tys., czyli połowę calego stanu.

Ilość koni w Austryi wzrosła z miliona 548 tys. w r. 1890

na milion 710 tys. w r. 1910 i milion 802 tys. w r. 1910.

Nadmierna ilość koni w Galicyi wynika w Galicyi z niedostatecznego rozgałęzienia kolei z tradycyi i z nią związanymi obyczajami i przyzwyczajeniami.

## Przemysł rolniczy.

Gałęzie przemysłu zajmujące się przetwarzaniem produktów rolnych tak bezpośrednio z rolnictwem są związane, że często bardzo stanowią jedność gospodarczą. Powodzenie gospodarstwa

Digitized by GOGIE

rolnego staje się zależnem od powodzenia przemysłu i odwrotnie, powodzenie nietylko ze stanowiska dochodów, ale i ze stanowiska wytwórczości. Główne przemysły rolnicze, gorzelnictwo i cukrownictwo polegają na przetwarzaniu roślin okopowych kartofli i buraków cukrowych, których uprawa, szczególnie zaś buraków, przyczynia się bardzo do wydajności ziemi i powiększenia zbioru plonów w płodozmianie po okopowych roślinach następujących.

Wartość buraków i kartofli dla przemysłu zależną jest od ich gatunku, od zawartości skrobii i wedle ilości tego składnika je się ocenia. Z natury rzeczy wpływa okoliczność ta na zwiększenie się starań rolnika, na badanie ziemi, użycia stosownych

nawozów i częste okopywanie roślin.

W gorzelnictwie braha, w cukrownictwie odpadki buraków i melassa jako pasza bydlęca, stanowią produkt uboczny i w ten sposób ułatwiają chów bydła i dają gospodarstwu nader pożądany nawóz bydlęcy.

### Przemysł cukrowniczy.

W gorzelnictwie Galicya wiedzie prym, w cukrownictwie zaś znajduje się na szarym końcu, a o ile byłaby rzeczywiście krajem rolniczym, powinnaby przodować Austryi, zajmującej w produkcyi światowej cukru bardzo poważne miejsce. W roku 1912 wytworzyła Rosya 18 milionów, Niemcy 13 milionów, Austro-

Wegry 10 milionów metr. cetnarów cukru.

W Galicyi do przedostatniej kampanii (sezon wytwarzania cukru) była tylko jedna jedyna fabryka cukru i to w Przeworsku, dopiero w jesieni 1913 rozpoczęła produkcyę druga galicyjska cukrownia w Chodorowie. Pierwsza przebyła pamiętną w kraju walkę z kartelem, zasługującą na specyalne studyum, ze względu na rozmaitość środków w walce używanych, ze względu na koszta, przekraczające znacznie wartość fabryki przeworskiej. Walka skończyła się zwycięstwem Przeworska, to jest przyznaniem mu bardzo znacznego kontygentu (udziału) produkcyi. Od tego czasu fabryka przeworska należy do filarów kartelu cukrowniczego, a w zeszłym roku wypłaciła akcyonaryuszom 30% dywidendy.

Panami przemysłu cukrowniczego w Austryi są kraje sudeckie, one tworzą kartel i od nich zależna wielkość austryackiej produkcyi. W roku 1911, roku nieurodzaju buraków cukrowych w krajach sudeckich, produkcya austryacka cukru spadła z 10 milionów cetn. w roku 1910 na 6<sup>1</sup>/2 miliona. W roku 1911 zbiór buraków cukrowych w Austryi wynosił 42·5 milionów cetnarów metrycznych, z tego kraje sudeckie 38 milionów, Galicya 1·3 milionów cetn. metr. Był to rok dla sudeckich krajów bardzo niepomyślny. W roku 1912 wyprodukowała Austrya 79

milion,, z tego kraje sudeckie 72 milionów, a Galicya 1.5 miliona metr. cetn. buraków.

Pod uprawę buraków cukrowych wzięto w roku 1911 w Austryi 249 tys. ha, z tego w krajach sudeckich 224 tys., w Galicyi 6·2 tys. hektarów. W roku 1912 w Austryi 264 tysięcy, z tego w krajach sudeckich 238 tysięcy w Galicyi 6·4 tysięcy hektarów.

Przerabianiem tych buraków trudniło się w r. 1912 w Austryi 185, z tego w krajach sudeckich 178 fabryk, w Galicyi 1,

w Niższej Austryi 4, w Bukowinie 2 fabryki.

Produkcya cukru Galicyi stanowiła w roku 1910/11 jedną setną część produkcyi austryackiej, pod względem ludności stanowimy jedną trzecią część, a przeszło jedną trzecią posiada Galicya przestrzeni roli w Austryi.

Produkcya cukru w tysiącach cetnarów metrycznych:

N. Austrya	Czechy	Morawa	Śląsk	Galicya	Bukowina	Razem
			1910/11			
210	6.338	3.104	324	109	194	10.282
			1911/12			
107	3.666	2.169	<b>248</b>	144	153	<b>6.469</b>

Przemysł cukrowniczy zatrudnia bardzo znaczną ilość robotników.

Buraki cukrowe wymagają ciągłego kultywowania i dlatego potrzebna jest do ich uprawy wielka liczba rąk, ale i w cukrowym przemyśle w stosunku do przemysłu gorzelnianego bardzo znaczną liczbę zatrudnia się robotników.

Robotników zajętych było w roku 1910/11 w fabrykach cukru w r. 1910/11 73.008, w roku 1911/12 70.907, z tego w Gali-

cyi w r. 1910/11 i w r. 1911/12 po 1.150.

# Przemysł gorzelniczy.

Na najwyższym stopniu wytwórczości stoi w Galicyi przemysł gorzelniany rolniczy. Gorzelń przemysłowych u nas mało. Gorzelnie rolnicze, związane są bezpośrednio z gospodarstwem rolnem, tak, że główny materyał do pędzenia spirytusu stanowią płody tegosamego gospodarstwa, do którego gorzelnia należy. Tosamo gospodarstwo zużywa też brahę do żywienia bydła i jemu służy też nawóz.

Bogactwo gorzelń i ubóstwo cukrowni, wobec większej intratności tych ostatnich i większego ich znaczenia dla podniesienia rolnictwa, tłumaczy się po pierwsze tem, że burak cukrowy wymaga większego wkładu pracy i środków pieniężnych, to znaczy bardziej intenzywnego gospodarstwa, po drugie po-

darkami, którymi państwo darzy gorzelnie rolnicze. Podczas gdy w Galicyi cały wpływ polityczny, całą energię i spryt zużyto, by wydostać jaknajwięcej darowizn gorzelnianych od państwa, kraje sudeckie i Niższa Austrya zagarnęły dla siebie całą prawie produkcyę cukru.

Uprawa buraków cukrowych wydaje w Galicyi wyniki nie o wiele gorsze, jak w Czechach i Morawach, a wyższe, aniżeli

na Śląsku lub Niższej Austryi.

W latach 1903—1912 zebrano buraków cukrowych z hektara cetnarów metrycznych przeciętnie w Niższej Austryi 185'8, w Czechach 265, na Morawach 247, na Śląsku 205, a w Galicyi 210. Jeżeli się uwzględni, że najbardziej nadająca się pod uprawę buraków wschodnia Galicya nie posiada cukrowni, sto-

sunek ten bardzo jest korzystny.

W przecięciu zebrano w dziesięcioleciu 1903—1912 rocznie z hektara cetnarów metrycznych k a r t o fli w Czechach 95, na Morawach 109, na Sląsku 92, w Galicyi 113, w całej Austryi 102. Produkcya kartofli w Galicyi przewyższa przecięcie austryackie wszystkiego o 10%. Mimo, że cały nacisk w gospodarstwie rolnem w Galicyi położono na produkcyę rolną, mimo, że na najlepszych gruntach miast buraków uprawiamy kartofle, wydatność nieznacznie przewyższa produkcyę innych krajów Austryi. Niemcy z hektara w r. 1912 mieli 150 cetn. metr., Holandya 190, Belgia 175 ct. metr.

Zwyczajnie przecenia się wpływ gorzelnictwa na zapotrzebowanie kartofli. Przeciętna roczna produkcya kartofli wynosi w Austryi 128 milionów cetn. m., podczas gdy gorzelnie przetwarzają rocznie wszystkiego około 8 milionów cetn. m., czyli 6.20/o całej produkcyi. Ilość gospodarstw, korzystających z dobrodziejstwa darowizn gorzelnianych, jest też stosunkowo niewielką. W roku 1911 było 1.463 czynnych gorzelń rolniczych, fabrycznych 47. Do gorzelń rolniczych wliczono 40 gorzelń chłopskich współdzielczych, mających w r. 1910 członków 1.803. Wliczając gospodarstwa chłopskie, mające udziały w gorzelniach współdzielczych, ze wspólnym kontyngentem 23 tysiecy hektolitrów, otrzymamy gospodarstw rolniczych, mających udział w przemyśle gorzelnianym, w całem państwie 3.211, takich zaś, które w tym przemyśle i z nim złączonych państwowych darowiznach udziału nie mają, jest 2 miliony 853 tysięcy. Na dziesięć tysięcy gospodarstw jedenaście korzysta z darowizn gorzelnianvch.

Udział w darowiznach państwowych wyznacza się wedle obszaru pól, łąk i pastwisk, obszar ten nazywa się: wliczalny do

wymiaru kontyngentu.

Obszar "wliczalnej" powierzchni wynosi 16 milionów hektarów, wliczonej zaś 740 tysięcy hektarów, wobec tego 15 milionów 240 tysięcy hektarów z darowizn gorzelnianych nie korzyste

sta. Wliczona powierzchnia gospodarstw poniżej 100 hektaró wraz z powierzchnią wliczoną gorzelniom udziałowym wynd 22.789 hektarów.

Obszarnicze gospodarstwa wliczają 717.271 hektarów, chło skie 22.781, w następstwie kontygent obszarniczy wyno 849.000, a chłopski 27.000 hektolitrów. Przeciętnie darowizy państwowa wynosi 27½ kor. od hektolitra, dostają więc obszanicy darowizn od państwa rocznie 23 miliony 377 tys. korochłopi zaś 742 tysięcy koron. Mowa tu o chłopach czeskid i niemieckich, polscy i ruscy chłopi posiadali w r. 1910 jedn współdzielczą gorzelnię o wliczonej powierzchni 229 hektarów kontyngentu zaś 318 hektolitrów, a premii kontyngentowej i bonifikacyi rolniczej 8.844 koron. Obszarnicy zaś galicyjscy mie w tymsamym roku kontyngentu 533 tysięcy hektolitrów, a stadarowizn gorzelnianych 14 milionów 575 tysięcy.

Czternaście milionów pięcset siedmdziesiąt pięc tys. korow rocznie z kasy państwowej jako subwencye gorzelniane dla go spodarstw gorzelniczych w Galicyi, a ośm tysięcy ośmset czter dzieści cztery korony dla gospodarstw chłopskich. Za jedną korone dla chłopów — 1.726 koron dla obszarów dworskich.

Bliżej o darowiznach gorzelnianych dowiedzieć się możni z książeczki, wyszłej przed dwoma laty nakładem "Książki" w Krakowie pod tytułem: "Niech żyje wódka!" Nowa książe czka, przedstawiająca rzecz po wejściu w życie nowej ustawy

wódczanej, okaże się wkrótce.

Fabryczny przemysł spirytusowy nie cieszy się taką prote kcyą, jak rolniczy, nie pobiera bonifikacyi rolniczej, a kontypgent zmniejsza mu parlament przy każdej sposobności na rzeg gorzelń rolniczych. Oparte o kartel, rozwija się jednak gorzel nictwo przemysłowe bardzo korzystnie, przyszłość pokaże, czy nie kosztem protegowanego gorzelnictwa rolniczego. Wysokie ceny spirytusu i znaczny zysk rafineryjny, fabryczne gorzelnie z reguly połączone są z rafineryami, przy stosowaniu najnow szych zdobyczy technicznych dają fabrycznemu sposobowi wy twarzania spirytusu gospodarczą wyższość nad gorzelnictwen rolniczem, którą fabrykanci przeciw agraryuszom wyzyskać nie omieszkają. Nadto agraryusze, chciwi wielkich zysków, oddał całą handlowa strone w rece kartelu fabrykantów, pocieszają się kredytem, otwartym przez kartel na rachunek wytworzy się mającego spirytusu. Koszta kartelu opłaci nie tylko kon sumcya.

Produkcya spirytusu w latach w hektolitrach:

orzelnie rolnicze .	1909—10	1910—11	1911—12	1912—13
kontyngent . ekskontyn	861.126 260.100	860.711 413.762	871.140 187.550	876.287 173.830
razem	1,121.226	1,274.473	1,058.891	1,040.117
abryczny kontyng.	155.576	155.837	145.386	131.891
abryczny ekskont.	<b>254.</b> 152	344.167	368.743	423.045
razem	309.728	500.054	514.019	591.876
ala produkcya	1,430.954	1,774.527	1,572.710	1.600,055

Z zestawienia powyższego widocznem jest, że kontyngent abrycznych gorzelń maleje od roku 1911, tj. od czasu owstania kartelu, a ogólna produkcya rośnie, podzas gdy w gorzelniach rolniczych kontyngent ośnie nieznacznie, a ogólna produkcya jednak naleje.

Zdawaćby się mogło, że zbiór kartofli wpłynął na ten stonnek produkcyi, ze względu, że fabryki wyrabiając spirytus akże z melassy, na wypadek nieurodzaju kartofli mogą produkować w całej pełni. Tak jednak nie jest. Zbiór kartofli wynosił w Austryi w roku 1909 cetn. m. 130 mil., w r. 1910 cetn. metr. 133 milionów, w r. 1911 cetn. m. 116 mil., w r. 1912 cetn. metr. 125 milionów. Różnice wielkości zbiorów, wobec zapotrzebowania na produkcyę spirytusu 6·20/o zbioru zbyt są nieznazne, aniżeliby na wielkość rolniczej produkcyi spirytusu wpływ wywrzeć mogły, a to tembardziej, że trzecią część tej produkcyi wyrabia się ze zbóż, kukurydzy i t. p.

W roku 1912 produkcya kartolli (125 mil. cetn.) mało się różni od produkcyi w roku 1909 (130 mil. cetn.), różnica o 3.7 prc., a produkcya spirytusu rolniczych gorzelń różni się o 81.000

hektolitrów, czyli 7.2 procent.

Z roku 1911 na 1912 zbiór kartofli wzrósł o 9 milionów cetnarów metr., produkcya rolniczych gorzelń zmalała jednak o 18.500 hektolitrów.

Ze wzrostem i ustaleniem cen produkcya fabryczna spirytusu stale rośnie, bez względu na zbiory — 309 tysięcy hektolitr. w roku 1900—10, 500 tysięcy w roku 1910—11, 514 tysięcy w r. 1911—12 i 592 tys. w r. 1912—13. Produkcya fabryczna

pod wpływem kartelu zdwoiła się.

Największe znaczenie objaw ten ma dla Galicyi ze względu, że prawie cały przemysł fabryczny spirytusowy znajduje się po za Galicyą, a rząd, popierając kartel, nie dopuszcza do budowy nowych fabryk. W ten sposób, mimo kontyngentu i mimo bo-nifikacyi, przesuwa się przemysł spirytusowy w pewnej części ze wschodu na zachód, z Galicyi do krajów sudeckich.

Digitized by Google

#### Produkcya spirytusu w tysiacach hektolitrów:

w latach	1909-	-1910	1910-	-1911	1911-	-1912	1912-	-1915
gorzelnie	føbr.	roln.	fabr.	roln.	fabr.	roln.	fabr.	roln
w Galicyi kontyngent ekskontyng.	4 13	525 186	4 14	526 343	4 10	535 149	4 15	527 110
razem	17	711	18	869	14	684	19	638
w krajach kontyngent ekskontyng.	100 180	280 55	100 264	280 34	93 287	279 19	34 332	294 35
razem	280	335	364	314	380	298	416	329

#### Produkcya cała w tysiącach hektolitrów:

w Galicyi	<b>728</b>	867	698	65%
w krajach sudeckich .	615	673	678	74

Dzięki polityce gospodarczej obszarników, produkcya spirytusu w Galicyi stale się zmniejsza, zwiększa się zaś w krajach sudeckich.

Kartel dobrze był obmyślany, o ile rozchodzi się o interesy przemysłowe zachodu Austryi.

Na szczególną uwagę zasługuje rok 1911, w którym byl szczególny nieurodzaj kartofli w krajach sudeckich. Produkcy gorzelń rolniczych zmniejszyła się o kilkanaście tysięcy hektolitrów, jednocześnie zwiększyła się produkcya fabryk.

Ogólna tendencya ograniczenia Galicyi do wytwarzania surowych produktów przejawia się także w przemyśle spirytuso Wytwarzanie surowego spirytusu z kartofli galicyjskich w gorzelniach na zachodzie nie opłaciłoby sie, toteż kartel w ten sposób ustanowił ceny, że największy zysk przywiązany jest do rafinowania spirytusu, a rafineryom galicyjskim dozwolił prze rabiać tylko cześć w Galicyi wyrabianego spirytusu surowego Znaczna cześć produkcyi surowej przewozi sie do krajów za chodnich, oddając im w ten sposób znaczny zysk rafinersk i płace roboczą, znacznie wiekszą, aniżeli wypada na produkt surowy. Według wykazów rządowych, rafinowały w r. 1911/12 9 rafineryi galicyjskich 293 tysięcy hektolitrów spirytusu, z czeg wynika, że nawet połowy wyprodukowanego w Galicyi spiry tusu w kraju się nie przerabia. Wobec tego, że Galicya produ kowała w roku 1911/12 684 tysięcy hektolitrów spirytusu 391 tysięcy hektol., t. j. większą część rafinowało się poza gra nicami kraju. Udział rafinera w cenie spirytusu czystego wynos około 15 K od hektolitra, strata kraju wynosi zatem 5,865.00 koron. Widoki takiego dobrego interesu, którego skartelowane rafinerye, mając ograniczoną produkcyę, wyzyskać nie mogą powoduje kapitalistów do wybudowania nowych rafineryi, wy rwania kartelowi udziału w produkcyi lub wytwarzania swobo dnie poza kartelem. W ten sposób możnaby ściągnąć część ro boty rafineryjnej do kraju, gdyby nie rząd, a w szczególności rząd krajowy, który z powodów, omówionych w dziale o kartelach, broni interesów karteli miast interesów uprzemysłowienia

kraju.

Podstawę udziału (kwoty) w kartelu rafinerów według umowy kartelowej stanowiła ilość przez rafinerye w latach 1905/06 do 1909/10 przeciętnie przerabianego surowca. Dla Galicyi norma ta jest niekorzystną ze względu, że wówczas mały zysk i kapitalistycznie niedostateczne wyposażenie naszych rafineryi nie pozwalały na rafinowanie tej ilości, którą w kraju przerabiaćby należało.

Znaczny zysk jako wynik wysokich cen spirytusu powoduje producentów przemysłowych do jaknajwiększej produkcyi, podczas gdy gorzelnie rolnicze zadowolone stałą dobrą ceną spirytusu kontyngentowego i kredytem, przez kartel udzielonym, nie forsują produkcyi ekskontyngentu (Spirytus kontyngent ma opust podatkowy 20 K od hektolitra, podczas gdy ekskontyngent płaci cały podatek — 160 K za hektolitr. Gorzelnicy dostają za spirytus kontyngentowy o 20 koron za hektolitr więcej, aniżeli za ekskontyngentowy).

Przy wysokich kartelowych cenach spirytusu, podwyższonym podatku o 50 kor. od hektolitra i wobec kryzysu gospodarczego konsumcya spirytusu do picia spadnie bardzo znacznie, spadała już w ostatnich latach, nadto gorzelnie i rafinerye wegierskie, korzystając z wysokich u nas cen spirytusu, usiłują zbyć wyrób swój w Austryi. Zachodzi obawa dla kartelu, że wobec tych warunków i ograniczonej możności wywozu za granice, mimo premii eksportowej 10 K za hektolitr, opłacanej fabrykantom przez państwo, konsumcya spirytusu będzie znacznie mniejsza, że zatem pozostałe zasoby zmuszą do obniżenia cen. W państwie niemieckiem ewentualność ta nastoła już dawniej, wobec czego państwo i kartel dokładają bardzo poważnych starań, by wzrosła konsumcya przemysłowa spirytusu (na laki, do motorów na opał i t. p.) konsumcya tak zwanego denaturowanego spirytusu i w tym celu obniżono bardzo znacznie cenę spirytusu na cele przemysłowe. W latach 1893 do 1903 wypijano w Niemczech ponad 4 litry na głowę, a na cele przemysłowe zużywano 1.3 do 1.9 litra od roku 1903 do 1912 spadła konsumcya na spożycie stopniowo na 2.9 litra, zużywa się zaś 2.4 litra spirytusu na głowę ludności do celów przemysłowych -razem 5.3 litra na głowę. W Austryi w tym samym roku spożyto 3.4 litra od głowy, a na cele przemysłowe zużyto 1.4 litra razem 4.8 spirytusu na głowę ludności. Gdyby u nas spirytus do celów przemysłowych doznał takiego samego zastosowania jak w Niemczech, konsumcya spirytusu przemysłowego podniosłaby się z 303 tysięcy hektolitrów rocznie na 676, czyli o 373 tysięcy hektolitrów ponad konsumcyę dzisiejszą, czyli o 29.5% produkcyi roku 1911—12.

Kartel szuka jednak innej drogi, stara się o zaprowadzenie

systemu koncesyjnego w przemyśle spirytusowym.

Taki system koncesyjny pozwoliłby po oczekiwanym układzie kartelu z Wegrami na dowolne ograniczenie produkcyi i dowolne oznaczanie cen bez względu na urodzaje i inne warunki produkcyi. W tym celu banki, finansujące ten przemysł. wraz z kartelem wywierają silny nacisk na rząd, by w drodze administracyi zaprowadził przymus koncesyjny. Przeciwstawia się temu żądaniu jedynie minister handlu, opierając się na uchwalonej przez parlament rezolucyi Diamanda. Agraryusze czescy, Stanek i Sedlak, starali się przemycić podczas debaty budżetowej wniosek, znoszący poprzednią uchwałe, dzięki czujności socyalistycznych posłów sztuczka kartelowców nie udała sie.

Prócz gorzelń rolniczych i przemysłowych, istnieją w Austryi także gorzelnie, opłacające podatek produkcyjny i nie placace wcale żadnego podatku. Pierwsze opłacają podatek wedle trzech systemów: 1) pauszalowego, 2) odprawy i 3) według rzeczywistej produkcyi. Tych ostatnich istnieje 14, z tego 3 w Galicyi. Systemy pauszalowy i odprawy umożebniają produkcyę dwa, trzy lub więcej razy (do dwunastu) większą niż ta, za którą podatek się opłaca. Pauszalowych gorzelń istnieje 30.124, z tego w Galicyi 2, za odprawa istnieje w Austryi 5.613 gorzelń.

Gorzelnie pauszalowane opłaciły podatek w r. 1911—1912 za 11.462 litra, za odprawą 776 hektolitrów, a opłacające wedle rzeczywistej produkcyi za 1.549 hektolitrów.

Wolna od podatku jest chłopska produkcya wódki dla własnego użytku we wszystkich krajach austryackich z wyjątkiem

Galicyi, Bukowiny, Śląska i Czech.

Chłopów, produkujących wódkę w roku 1911—1912, było 94.272, wraz z rodziną i służbą osób 654.880. Zgłosili oni wyrób 15.635 hektolitrów spirytusu, ale powszechna jest opinia, że wobec niemożności kontroli produkcya jest znacznie większa.

Chłopi ci przy podanej ilości spirytusu zaoszczedzili 2 miliony 501 tysięcy koron podatku, w rzeczywistości można bez

przesady mówić o 5 milionach koron.

W Galicyi, ze względu na dawniej istniejącą propinacyę dworską tego urządzenia wcale nie znają. Wniosek posłów socyalistycznych, by Galicyi dać tesame uprawnienia, na żądanie rządu parlament odrzucił.

# Węgiel kamienny.

Podstawę rozwoju przemysłu wielkiego stanowi wegiel kamienny. Galicya jest w tem szczęśliwem położeniu, że posiada w swem łonie — według obliczeń geologów — 250 miliardów metr. cetnarów węgla kamiennego, cała Austrya zaś 280 miliardów, wynikałoby z tego, że cała przyszłość przemysłowa Austryi leży w Galicyi, że Galicya, jeden z najuboższych dzisiaj krajów monarchii, najbogatszym być powinna. Wina, że tak nie jest, leży w tem, że w czasie rozwoju przemysłowego zachodu Galicya przez rząd austryacki była traktowana jako kolonia, kraj zbytu, a od pół wieku samodzielności rządzą krajem niepodzielnie agraryusze obszarnicy.

Mimo całego krzyku o uprzemysłowienie kraju, mimo bojkoty pruskie, mimo szczerego oburzenia i pogardy dla sprzedawczyków, oddających ziemię w zaborze pruskim komisyi kolonizacyjnej, zupełnie bezkarnie i bez żywszego, bez poważnego protestu warstw, dzierżących w społeczeństwie władzę w swoich rękach, przeszły w obce ręce, przeważnie pruskie, miary i wyłączności górnicze na równi z terenami naftowymi,

przyszłość przemysłowa kraju.

Eksploatacya węgla kamiennego zagłębia krakowskiego i ustosunkowanie górnictwa weglowego do potrzeb kraju zależy

dzisiaj od obcych, a w szczególności od Prusaków.

Profesor Jerzy Michalski oblicza, że 2.901 miar górniczych w Galicyi, to jest 92.5% znajduje się w ręku obcym. Z pośród wyłączności górniczych w najważniejszych dla górnictwa węglowego powiatach pozostaje w rękach obcych 78.4% w bialskim, 71.6% w chrzanowskim, a 57% w wadowickim powiecie. Przyczem należy zaznaczyć, że świetną przyszłość zapowiadają według zdania fachowców jedynie obcym oddane wyłączności tak co do ilości, jak i co do gatunku wydobyć się mającego węgla.

Galicya, posiadając w ziemi 90% zasobów wegla Austryi, produkuje, zależnie od roku 7.09 do 12% produkcyi austryackiej. Wobec tego, że w Galicyi eksploatuje się dopiero pokłady górne młodsze, mniej ciepła dające, mniej kaloryi zawierające,

cena węgla galicyjskiego jest niższa.

Za cetnar wegla kamiennego galicyjskiego płacono 80 hal., podczas gdy za węgiel śląski płacono 101 halerzy, za morawski 110, za czeski 102, a za pruski 162 halerzy. W roku 1912 Galicya wytwarzała 12% ilości, a 9.3% wartości produkcyj austryackiej. Widoczny jest pewien postęp, zbyt jednak powolny.

jeżeli się uwzględni, że produkcyi węgla brunatnego mamy w Galicyi wszystkiego 0·130/o produkcyi austryackiej.

## Produkcya węgla kamiennego w milionach cetnarów metrycznych:

w roku	1902	1903	1904	1905	1906	1907
Cała Austrya Kraje sudeckie	101.1	115 106·2 8·1	134·7 108·1 9·8	125·8 114 11·1	138 <sup>.</sup> 6 121 13	138·5 127 13·4
w roku	1908	1909	<b>191</b> 0	1911	1912	
Cała Austrya Kraje sudeckie . Galicya	125.4	137·1 124·7 11·7	137·7 123·5 13·4	143·8 126·5 16·3	158 136·6 19·1	

#### Wartość produkcyi węgla kamiennego w koronach:

całej Austryi .	. 139,437.987	143,227.628	<b>162,600.45</b> 3
krajów sudeckich	. 128,217.052	126,58.5548	<b>144,336.37</b> 2
Galicyi	. 10,199.382	12,124.282	<b>15,264.7</b> 17

W stosunku do zapotrzebowania węgla w innych krajach zapotrzebowanie Austryi jest małe. W państwie niemieckiem od głowy wypada roczna konsumcya węgla kamien. 2.157 kilogramów, w Austryi 804 kilogr. — Węgla brunatnego Niemcy konsumują dwa razy tyle co Austrya. Stosunek Galicyi do krajów zachodnich jest równie niekorzystny, jak Austryi do Niemiec. Mimo małego zapotrzebowania, sprowadzamy znaczną część węgla z zagranicy, a mianowicie z Prus.

# Węgla kamiennego miliony cetnarów metrycznych:

Austryi za gra- nicę	9.2	8.4	7·6	6.3	6·1	6	6.2	7
Austryi Wywieziono z	74.8	96.9	99.7	<b>94</b> ·8	98.8	108.7	118.4	136.9
w latach Przywieziono do	1906	1907	1908	1909	1910	1911	1912	1913

Nadwyżka przywozu nad wywozem . . .

 $\mathbf{65.6} \qquad \mathbf{87.5} \qquad \mathbf{92.3} \qquad \mathbf{87.6} \qquad \mathbf{92.5} \qquad \mathbf{102.7} \qquad \mathbf{111.9} \qquad \mathbf{129.9}$ 

Nie jest tu uwzględniony wywóz z Austryi do Węgier, wynoszący około 10 milionów cetn. metr.

W roku 1901 zwyżka przywozu nad wywozem wynosiła 45 milionów cetnarów metr., w roku 1902 — 51 milionów, w roku 1903 — 52, w roku 1904 — 54, a w roku 1905 — 65 milionów cetnarów.

## Przywóz węgla pruskiego do Galicyi wynosił

w roku . 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 milion. ctn. 5.3 5.2 5.3 4.9 7:3 12.1 14.7 16.3

# produkcya własna wynosiła:

8.6 8.1 9.8 11.1 13 13.4 12.7 11.7

Podczas gdy w roku 1902 import pruskiego wegla do Galicvi wynosił 5.3 milionów cetn. metr., a produkcya własna 8.6 milionów, czyli produkcya własna przewyższała import o 3.3 miliona cetn. metr. W roku 1909 import wiekszy był od produkcyj własnej o 4.6 milionów cetn. metr.

Produkcya wegla kamiennego wzrosła w Galicyi od 1902 r. do 1909 r. o 3.1 miliona cetn. metr. rocznie, podczas gdy w tymsamym czasie import wegla pruskiego wzrósł o 11 milionów cetnarów metr. rocznie.

Konsumcya wegla kamiennego w Austryi rośnie stale, znacznie bardziej jednak rośnie przywóz z zagranicy. W roku 1901 produkcya własna wynosiła 117.3 milionów cetn., nadwyżka importu nad eksportem 45 mil., czyli zapotrzebowanie 162 3 milionów cetn. metr.

Zapotrzebowania 72% pokryliśmy z własnej produkcyi, a 28%

sprowadziliśmy z zagranicy.

W roku 1912 produkcya własna wynosiła 158 milionów cetnarów, nadwyżka zaś importu nad eksportem 129.9, zapotrzewanie wiec 2879 milionów cetnarów metr. W roku 1912 pokryliśmy tylko 54% produkcyą własną, a aż 46% sprowadziliśmy z zagranicy. W ciągu dwunastu lat wzrósł nasz deficyt wegla kamiennego z 28 na 46º/o konsumcyi. W ciągu dwunastu lat wzrosła konsumcya węgla kamiennego o 1256 miliona cetn., czyli o 77:30/o, produkcya o 41 milionow cetn., czyli o 350/o, wzrost zaś przywozu z zagranicy po potrąceniu wywozu o 85 milionów cetnar. metr., czyli o 188.8%.

Od roku 1903 do roku 1912 włącznie przywieziono do Austryi wegla zagranicznego, po potrąceniu wywozu, 790 milio-

nów cetnarów metr.

Wobec tego, że galicyjskie zagłebie weglowe kryje w swojem lonie 250 miliardów cetn. metr. wegla kamiennego, zasób ten wystarczyłby na pokrycie austryackiego niedoboru weglowego w miare deficytu ostatniego dziesieciolecia do r. 5075-ego.

Niestosunkowość produkcyi wegla kamiennego do zapotrzebowania, a następnie do zasobów, powoduje nieznośne dla rozwoju przemysłu warunki, a i z drugiej strony przyczynia sie do wysokich cen wegla na opał i dla gospodarstwa domowego.

Handlarze, a przedewszystkiem właściciele kopalń wyzyskują Digitized by Google

każdą sytuacye, by podnieść ceny wegla.

Mimo niedoboru w produkcyi, kopalnie austryackie ograniczają swoją produkcyę na rozkaz kartelu, by podnieść cenę węgla monopolową ze względu na odległość innych kopalń.

"Konwencya" — tak skromnie nazywa się kartel właścicieli kopalń rewiru ostrawsko-karwińskiego — polega, według umów ogłaszanych, na wyznaczeniu kontyngentu (ilości wydobyć się mającego węgla) i oznaczeniu cen, obowiązujących wszystkich członków konwencyi.

Przez taką konwencyę ogranicza się nietylko ilość wydobytego z istniejących kopalń węgla, ale powstrzymuje także właścicieli od zakładania nowych szybów, gdyż wobec kontyngentem ograniczonej produkcyi nie miałoby otwarcie nowego szybu racyj gospo-

darczej.

Rząd austryacki ze względu na możność rozwoju przemysłu i niezadowolenie ludności, spowodowane wysoką ceną węgla—postanowił zapewnić państwu wpływ na górnictwo węglowe. W r. 1907, po wyborze pierwszego parlamentu z powszechnego głosowania, ówczesny prezydent ministrów Beck, pragnąc przywiązać ludność do tej nowej instytucyi, w mowie tronowej zapowiedział załatwienie całego szeregu żądań ludności, wśród nich kroki ustawodawcze, zapewniające państwu wpływ na produkcyę węgla.

W roku 1909 20 stycznia przedłożyło ministeryum Becka parlamentowi projekt noweli do ustawy górniczej, odnoszący się jedynie do górnictwa węglowego. Projekt ten, wychodząc z założenia, że przyszłość austryackiej produkcyi węglowej leży w Galicyi, przystosował się do potrzeb krakowskiego zagłębia. Niewypowiedzianym, ale nie dającym się ukryć celem ustawy było odebranie wyłączności, pozostających w rękach obcych, a szczególnie pruskich.

W tym to celu wypowiada projekt nowej ustawy zasadę: Poszukiwanie i wydobywanie węgla przysłuża

jedynie państwu.

Jednym zamachem miano przywrócić państwu jako wyrazowi społeczeństwa, dawne wyłączne prawo do węgla. Od razu miał zniknąć, w początkach rozwoju kapitalizmu powstały nonsens gospodarczy, że rząd musi każdemu, kto pierwszy tego zażąda, nadać wyłączność poszukiwania węgla, którą poszukujący (szurfiarz) mógł zatrzymać, jak długo płacił niewielką należytość na rzecz skarbu. Praktycznie szurfiarz czyli poszukiwacz taki nie poszukiwał węgla, lecz kapitalistę, któryby odkupił wyłączność. Tak wyłączności szły z rąk jednych do drugich, aż znalazły się w rękach Prusaków, mających wobec własnej nadprodukcyi i zapewnionego zbytu w Austryi interes w nieposzukiwaniu i niewydobywaniu węgla w Galicyi. Po krótkiem zastanowieniu się nad znaczeniem węgla dla rozwoju gospodarczego a z niem i kulturalnego kraju, łatwo zrozumieć, że pokłady węgla w rękach o b c o k r a j o w c o w, mających in-

teresa często sprzeczne z miejscowymi, stojących pod silną ochroną swego państwa, a zatem cieszących się w Austryi pewnego rodzaju nietykalnością, stanowią klęskę dla kraju i państwa.

W Galicyi od czasu do czasu podnosił się głos protestu przeciw pozostawieniu pokładów węgla w rękach pruskich, wiece we Lwowie lub w Krakowie, protesty wypowiadające się przeciw pruskim szurfiarzom, czasem nawet ostro, ale na czyn warstwy posiadające monopol rządów w kraju nie zdobyły się. Toteż spodziewać się należało, że reprezentacya krajowa w Wiedniu, jak się chętnie nazywa Koło polskie, powita pierwszy krok realny w drodze do odzyskania zagłębia krakowskiego i stanie się gorliwym rzecznikiem projektu rządowego, wnosząc postanowienia ostrzejsze, bardziej do celu wiodące, których rząd — krępowany licznymi ubocznymi względami — przynieść nam nie mógł.

Wkrótce po wniesieniu projektu rząd zamknął sesyę parlamentarną, poczem wniósł projekt nowy, zawierający głębokie

różnice w porównaniu z projektem pierwszym.

Mianowicie w postanowieniach przejściowych pierwszy projekt dał szurfierzom celem przetworzenia wyłączności na pola węglowe 3 lata czasu do wykazania się znalezionym węglem, podczas gdy drugi projekt dał im lat 10 i to licząc od wejścia w życie nowej ustawy, o ile wyłączności były zgłoszone przed 20 stycznia 1909 roku.

Projekta rządowe wychodzą z zapatrywania, że kto zgłaszał po 20 stycznia 1909 r. wyłączności węglowe, ten powinien był wiedzieć, że zanosi się na ich zniesienie i właściwie praw żadnych nie nabył. Daje mu projekt 3 miesięcy czasu do wyka-

zania się znalezionym węglem.

Wykazanie się wydobytym z ziemi węglem nie jest łatwe, potrzebne są do tego znaczne kapitały, na każdy wypadek ryzykowane, potrzebny jest czas dwóch i więcej lat dla dowiercenia się węgla i nadto możność wystawienia ilości rygów wiertniczych jest ograniczona.

W ciągu trzech lat mogła przypaść państwu ogromna ilość wyłączności, a między nimi i najlepsze. Peryod lat 10-ciu daje szurfierzom możność zatrzymania dla siebie kilkakrotnej ilości

wyłączności peryodu trzyletniego.

Wyłączność górnicza jest prawem wyłącznego poszukiwania zastrzeżonego minerału w kole o promieniu 425 metrów.

Na podstawie wyłączności nadane państwu prawo wydobywania węgla obejmuje pola węglowe w obszarze 200 ha. Z rosnącą głębokością szybów powiększa się powierzchnia pola węglowego o 100 ha na każde 100 m. ponad 500 m. glębokości. Największa powierzchnia pola węglowego może wynosić 600 ha.

Dopiero w r. 1911 przedłożony trzeci projekt rządowy przyszedł pod obrady w komisyi parlamentarnej gospodarstwa społecznego. Wobec największego zainteresowania Galicyi w nowej

ustawie, pozostawiono Kołu polskiemu wyznaczenie referenta i za wskazaniem Koła otrzymał referat starszy radca górniczy, Zarański. Koreferat powierzyła komisya posł. Diamandowi. Ku ogólnemu zdziwieniu, referent i z nim posłowie z Koła polskiego podjeli sie obrony interesów szurfierzy i właścicieli kopalń.

Komisya podzieliła się na dwa obozy.

Jeden pod wodzą socyalistów, obejmujący posłów chrześciańsko-socyalnych, południowych słowian i innych jeszcze, podiął się walki o uspołecznienie w możliwej dzisiaj formie produkcyi wegla i obrony interesów konsumentów. Drugi obóz, prowadzony przez Koło polskie, obejmował prócz niego przedstawicieli przemysłu weglowego i wogóle wielkiego kapitału. Większość w komisyi posiadała grupa pierwsza, nie we wszystkiem idac za koreferentem, zaakceptowała jego punkt wyjścia.

Obok siebie podane wnioski rządu, referenta, koreferenta i uchwały komisyi dadzą obraz stanowiska poszczególnych grup

i ostatecznego wyniku walki.

#### Wnioski referenta. Wnioski koreferenta. Uchwała Komisvi. Projekta rzadowe. § 5, ustep 2. § 5, ustep 2. § 5, ustep 2.

Poszukiwanie i

gla przysłuża jedy- gla e państwu. państwu przez pe- dynie państwu. O nie państwu. Ministrowi robót ryod 25-letni ile zas to brzmie- Państwo nie państwu. publicznych przy- od dnia ogłoszenia nie nie byłoby poszukiwanie węsłuża prawo prze- tej ustawy, o ile przyjęte, skreślić gla i wydobywanie

by prywatne na czas ograniczony i wynagrodzeniem. Przez przeniesienie nabyte prawo wydobywania wegla może być sprzedane.

Poszukiwanie i Poszukiwanie i Poszukiwanie i wydobywanie wę- wydobywanie wę- wydobywanie weprzysługuje gla przysługuje je- gla przysłuża jedy-

prawa dawniej naby- z wniosku referen- na polach węgloposzukiwania we- te prawa i po- ta ustępy "przez wych, państwu u-gla i wydobywania stanowienia przej- pery od 25-le- dzielonych, po zategoż w nadanych ściowe tej ustawy tni", dalej, "o ile pytaniu" w ypolach temu się nie dawniejnaby-działu krajo-

> ustęp: "przez prze- dnie wydobyniesienie nabyte wanie na nich prawo wydobywa- ma miejsce na onia wegla może znaczony czas i za być sprzedane".

§ 5, ustep 2.

węglowych na oso-sprzeciwiają, te prawa itd. wego kraju, w Skreślić z przed- którym poszułożenia rządowego kiwanie, wzglę-

> wynagrodzeniem przenieść na osoby prywatne. — K r ajom i gminom służy jednak pierwszeń-

stwo. Pod jakimi warunkami państwo może przenieść swe prawa na osoby prywatnepostanawia u-

Digitized by S Cacwa.C

Peryod 25-letni, proponowany przez referenta, miał nadać ustawie charakter próby i przez to wstrzymać skarb państwa od energicznego wdrożenia akcyi państwowej, wyposażonej w należyte fundusze.

§ 182 miał rządowi dać środki do zniewolenia właścicieli kopalń prowadzenia ruchu we wszystkich kopalniach, w któ-

rych ruch ten jest możliwy.

Wniosek koreferenta opiewał, że wstrzymanie stałego ruchu tylko wtedy jest dozwolone, jeżeli przeszkody nie dadzą się usunąć. Wtedy władza górnicza przez 3 lata po sobie następujące może udzielić zwłoki w rozpoczęciu ruchu, po trzecim roku kopalnia przypada na własność państwa. Wedle projektu rządowego, podtrzymywanego przez referenta wystarcza, by utrzymywanie ruchu nie było popłatne, by właściciel kopalni mógł ruch bezkarnie zastanowić. Dla samowoli właścicieli kopalń i systemu protekcyjnego władz otwiera dodatek ten szerokie pola. Uchwała komisyi uznaje stałe straty, jako powód do wstrzymania ruchu.

Postanowienia przejściowe normują stosunek istniejących wyłączności i pól weglowych do nowej ustawy.

#### Projekt rządowy. Wnieski referenta. Wnieski koreferenta. Uchwały Komisyl.

Postanowienia przejściowe.

§ 22.

Prawa zgłoszone przed wejściem w jekturządowego: a- glowe przed wej- ktem rządowym— życie tej ustawy toli z uwzględnie- ściem w moc ni- odrzucając wnioski pozostają w mocy, niem zmian, co do niejszej ustawy obu referentów. o ile nie zachodzą rozmiarów. zgłoszone, gasną z zmiany w następujących postanowieniach.

Dodatek do pro-

dniem jej ogłoszenia.

Wyłączności wę- Zgodnie z proje-

§ 23.

Po wejściu w ży- Tak, jak przedłocie tej ustawy na- żenie rzadowe, z aufschlagen) oso- ostatniego, opiewabom prywatnym jącego według tylko wtedy jest wniosku referenta: dopuszczalne, jeże-

nastąpi na podstawie wyłączności, zgłoszonej przed wejściem w życie tej ustawy w terminie przepisanym zostało z urzędu stwierdzone.

(Kohlen- wyjątkiem zdania

Zgodnie z pierwprzedłożeniem rządowem, sporny ustep opiewa więc —

Termin ten wynosi trzy mie- nosi rek dla wyłą- się z trzecim się trzy mie- siące dla wyłą- się z trzecim się trzy mie- siące dla wyłą- się z trzecim się trzy mie- siące dla wyłą- się z trzecim się trzy mie- siące mego ce dla wyłączno- czności, zgłoszo- nych po 24 paź- wejściu tej ustawy ści, zgłoszonych po nych po 20. sty- dziernika 1911, w życie. Na wypa- 20. stycznia cznia 1909, dla dla wyłączności dek nieprzyjecia 1909, dla wyłącznowyłączności pier- pierwej zgłoszo- tego wniosku, w ści pierwej zgłowej zgłoszonych— nych dziesięć lat brzmieniu pierw- szonych trzy lata trzy lata od wej- od wejścia tej u- scia tej ustawy w stawy w moc.

Projekt rządowy drugi i trzeci (1911) zmienia ostatnie zdanie następująco: z ubie giem dziesiątego roku od wejścia tej ustawy w życie.

Referent Zarański do § 22 zgłosił dodatek, odrzucony przez komisyę, wedle którego zwiększenie znaczne nadanych państwu pól węglowych służyłoby też szurfierzom i właścicielom kopalń z przed 20. stycznia 1909 roku. Co do § 23 wniosek Zarańskiego dążył do przedłużenia praw wyłączności, zgłoszonych po 20. stycznia 1909, na rok, zamiast trzech miesięcy projektu rządowego, a nadto nadaje to prawo i szurfierzom, zgłaszającym wyłączności do d. 24. października 1911, to jest prawie trzy lata później, aniżeli postanawia projekt rządowy. Komisya przychyliła się w tem najważniejszem postanowieniu ustawy do wniosku ewentualnego Diamanda.

Referent większości w wywodach swych zachęcał skarb państwa do zakupna istniejących kopalń celem uzyskania wpływu na cenę i produkcyę węgla. W innem miejscu zachwalał bardzo zmarłego dra Rappaporta, właściciela kopalni Brzeszcze, jakoteż jego przedsiębiorstwa. W praktyce dwa te momenty zeszły się w jedno i rząd zakupił kopalnię Brzeszcze, jak poinformowano mnie w jednem z interesowanych ministerstw, za cene bardzo

wysoką.

Wobec tego, że krajowi zależeć musi na wykupnie nietylko tej kopalni, a może najmniej na Brzeszczu, pozostającym w rękach krajowych, wobec tego, że kupno rządu z wolnej ręki prywatnej zgóry niekorzystnie dla rządu wypaść musi i naraża skarb na nabycie kopalń czy wyłączności mało lub nic nie wartających, koreferent postawił wniosek na uchwalenie postanowienia, nieobjętego projektami rządowymi. § 29 postanowień przejściowych opiewa w projekcie Diamanda: Każdy jest obowiązany, o ile tego wymagainteres publiczny, odstąpić państwu za stosownem wynagrodzeniem prawa poszukiwania lub wydobywania węglaczy prawa wyłączności, prawa własności nackopal-

niach, ich części składowych i przynależności kopalń, koncesye lub inne uprawnienia. Do ustalenia wysokości wynagrodzenia i postępowania do tego celu zdażającego należy stosować postępowanie o wywłaszczeniu dla kolei żelaznych.

Wniosek ten komisya odrzuciła, znużona zrywaniem posiedzeń, dekompletowaniem i innymi krokami zastępców intere-

sów właścicieli wyłączności.

O ile reforma ustawy górniczej do skutku nie przyjdzie, lub też ucierpi dalszą dłuższą zwłokę, to nietylko kraj bezpośrednio wpływu nie osiągnie, ale znaczny wpływ, zagwarantowany krajowi brzmieniem § 5 w uchwale komisyi, będzie stracony. Wydział krajowy okazał największą obojętność, gdy można było nabyć za bezcen 5.000 wyłączności, będących dzisiai własnościa Prusaków.

O szurfierzach krajowych mówi rzecznik ich gorliwy i uznany znawca stosunków, dr. Benis, w odczycie w styczniu 1913 roku

wygłoszonym w Krakowie:

"Jeżeli nasi polscy szurfierze kopalń nie zakładaja, z pewnościa nie czynia tego z wrodzonej złośliwości. Powodem jest raczej to, iż albo w terenie niema wegla, albo też nie mają pieniędzy".

Kogoż wiec chronia przeciwnicy nowej ustawy, czy tych, którym przepadną na korzyść państwa "tereny bez wegla", czy też tych, którzy obłożyli tereny weglowe wyłącznościami, a nie mając pieniedzy na poszukiwania, czekają, aż jakiś Prusak, Francuz czy Belgijczyk się nie zlituje i zrealizuje ich spekulacye szurfierskie.

Wpływ pośredni Wydziału krajowego, a bezpośredni posłów polskich parlamentarnych jest dosyć wielki, by rząd, wchodząc w prawa szurfierzy, nie poszukujących węgla, skutecznie wyzy-

skał je w linii potrzeb krajowych.

Sprawa jednak tak nie stoi, nie rozchodzi się w danym wypadku o kwestyę, państwo czy kraj, lecz o to, co społeczeństwo gotowe jest czynić, by uwolnić zaglębie węglowe krakowskie z rak Prusaków, a na tę kwestyę odpowiedziało Koło polskie, że poszanowanie przed "nabytemi" prawami pruskich kapitalistów wyżej ceni, aniżeli wyrwanie gospodarczej przyszłości kraju z rak, nie mających z interesami jego nic wspólnego, mające najczęściej interesa z naszymi sprzeczne.

Zapomina się przytem, że prawo poszukiwania nie może trwać wiecznie, jeżeli się, szukając, niczego nie znajdzie, albo nie dopuszczając nikogo innego do poszukiwań, samemu nie po-Według dzisiaj obowiązujących przepisów, ciąży na szurfierzu także obowiązek poszukiwania węgla, ustawa niema tylko odpowiednich rygorów, by zmusić odciągających się do Digitized by GOOGIC

wykonania przyjętych na się obowiązków.

.. Galicyi

Przeciw wątpliwym zastarzałym prawom Prusaków, polegijących w gruncie rzeczy na bezprawiu i nadużyciu, przeciwstwia się prawo społeczeństwa polskiego do skarbów we własnej ziemi spoczywających, prawo do wyrwania się z nędzy i ubóstwa, prawo do niezależności, leżącej w uporządkowanem go spodarstwie społecznem, prawo do oświaty i kultury, nie przystępnych dla społeczeństwa ubogiego, prawo do pracy w kraju prawo do dostatnich zarobków. Wybór nietrudny.

# Wegiel brunatny

nie ma w Galicyi znaczenia wielkiego, może nas zająć jedynie w porównaniu całości naszej produkcyi węglowej z czeską. Obok ogromnej produkcyi węgla kamiennego, stanowiącą czterokrotność produkcyi Galicyi, Czechy produkują 84 procent całej ar stryackiej produkcyi węgla kamiennego.

Produkcya węgla brunatnego w milionach cetnarów met

w latach	1901	1902	1903	1904	1905	1906	
Cała Austrya	224.7	221.4	221.6	220.0	227.0	241.7	
Kraje sudeckie	185.3	184.4	185.5	183·3	188.7	202.6	
Galicya	1.1	0.8	0.6	0.5	0.2	0.1	
w latach	1907	1908	1909	<b>1910</b>	1911	1912	
Cała Austrya	262.6	<b>267·3</b>	260.4	251.3	252.6	<b>262</b> ·3	
Kraje sudeckie	220.1	224.7	218.7	211.7	210.5	220.4	
Galicya	0.2	0.5	0.2	0.3	0.3	0.3	

Wartość produkcyi wegla brunatnego w koronach:

	wartosc produkcyi	węgia brunai	nego w koron	acn:
	w roku	1910	1911	1912
w	Austryi	136,116.897	134.149.042	141,045.962 104,139.014
	krajach sudeckich	102,909.421	98,608.840	<b>104,139</b> .01
"	Galicyi	337.494	364.800	453.18
	Wartość cetnara m	netrycznego w	halerzach:	
w	krajach sudeckich	49	47	46

142

127

126

# Przemysł naftowy.

Niepoślednie miejsce w bogactwach ziemi w Galicyi zajmuje

ropa naftowa.

W Austryi jedynie nasz kraj wydaje ropę w znaczniejszych ilościach i Galicyi zawdzięcza Austrya stanowisko swoje na światowym targu naftowym. Dominujące stanowisko w produkcyi ropy zajmuje Ameryka Płn., w Europie zaś Galicya z Rumunią współzawodniczą o drugie miejsce co do wielkości produkcyi. Pierwsze miejsce w Europie zajmuje Rosya.

dukcyi. Pierwsze miejsce w Europie zajmuje Rosya. W r. 1912 Rosya produkowała cystern (po 10 tysięcy kilo)

931.770, Rumunia 180.669, Galicya 118.700, produkcya świata całego wynosiła 4,727.672 cystern. Produkcya ropy jest ilościowo niejednostajna, od roku 1908 do r. 1910 produkcya galicyjska przewyższała rumuńską o 25—80%. W r. 1911 stosunek ten się zmienił, gdyż punkt kulminacyjny produkcyi galicyjskiej był w r. 1909 z produkcyą przeszło 200.000 cystern.

Poglądy co do powstania ropy nie są ustalone, dotychczas panowało przekonanie, że ropa powstawała z ciał zwierząt zasypanych, czy zatopionych masowo podczas kataklizmów w rozwoju ziemi. Najnowsze badania naukowe wykazały możność wyrabiania ropy w drodze chemicznej, otwiera się więc perspektywa na samodzielne wytwarzanie się ropy w przyrodzie z ciał mineralnych. Drugi pogląd otwiera możność ciągłego odnawia-

nia się zasobów ropy w ziemi.

Ropa znajduje się w rozmaitej głębokości. W małych ilościach wydobywano ją ze studzień, kilkadziesiąt metrów głębokich. Zasobniejsze żyły, czy też baseny ropne znajdują się w głębokościach kilkuset metrów, a dzisiaj dochodzą głębokości ropodajnych szybów do półtora kilometra. Podobnie, jak węgiel kamienny, znajduje się ropę w kilku warstwach pod sobą położonych. Szyby naftowe polegają jedynie na wierceniu otworu o niewielkim przekroju, zwyczajnie kilkucalowym, osłoniętym rurą żelazną lub stalową, zapuszczaną w miarę wywiercenia coraz głębiej.

Systemów wierceń jest więcej, najpowszechniejszym jest system kanadyjski, wydoskonalony przez techników i wiertaczy polskich. Toteż jedni i drudzy cieszą się wielką sławą w całym

świecie.

Środków dokładnego oznaczenia miejsca, w którem należy szyb założyć, nauka nie podaje. Geologowie zbadali i oznaczyli pokłady, w których ropa się znajduje, określają kierunek pól

naftowych, ale mimo to wynik wierceń zawsze jest niepewny. Obok terenów bogatych, leżą skąpe, lub też zupełnie bezropne, obok szybów, wydających dziesiatki, a nawet setki cystern wybuchającej, jak fontanna ropy, szyby produkujące mozolnie kilka lub kilkanaście cetnarów dziennie, lub też wcale nic.

Przemysł naftowy posiada wiele bardzo romantyzmu. W ciągu krótkiego czasu czyni ludzi milionerami lub żebrakami, toteż podobnie do terenów poszukiwaczy złota, jak Klondyka, gromadzi przemysł naftowy elementa awanturnicze, gotowe postawić

na jedna karte mienie lub życie swoje lub obce.

Na terenach naftowych gromadzi się tłum nie mających niczego do stracenia, a pełen postanowienia bezwzględnego zdobycia ogromnej fortuny. Stąd ciągną nici do gieldy w ponurej kawiarni drohobyckiej, Grand Cafe we Lwowie, gieldy paryskiej, berlińskiej i londyńskiej, ściągających kapitały szerokich mas przez wydawanie funtowych akcyj (1 funt szterling=25 koron) przystępnych dla kelnerów, kucharek, grajzlerników, grających zamiast na loteryi, na gieldzie naftowej. Skutek jest tensam. Zwy-

czajnie wygrywają jedynie ci, którzy loteryę urządzają.

Przemysł naftowy w Galicyi, w szczególności w Galicyi wschodniej dla rozwoju przemysłowego ogromne ma znaczenie. Obok przemysłu górniczego, produkcyi ropy, powstać może, a raczej powinien przemysł chemiczny, przerabiający ropę na naftę, benzynę, parafinę, liczne rodzaje smarów i t. p., stosownie do składu ropy, często bardzo różnego. Jako przemysły pomocnicze rozwinąć się mogą różne gałęzie przemysłu metalurgicznego. Kapitały, nagromadzające się w prosperującym przemyśle, nie mogąc w nim znaleźć w całości lukratywnego umieszczenia, szukają nowych dziedzin i dają inicyatywe do rozwoju innych gałęzi przemysłu.

Państwo i kraj świadome są dzisiaj swego obowiązku wpływania na kierunek i forme rozwoju przemysłowego w interesie całości gospodarstwa społecznego i na nie spada odpowiedzialność, o ile gospodarstwo społeczne w kraju z przemysłu nafto-

wego nie odnosi należnych mu korzyści.

W czasie największej produkcyi ropy cena jej spadła do niebywałych granic. Cysternę ropy, kosztującą dzisiaj 700 do 1000 kor., trudno było zbyć za 70 kor. Wtedy to państwo, pragnąc dopomódz przemysłowi naftowemu podjęło się zadania opróżnienia targu z nadmiaru produkcyi i w tym celu zakupiło ilość ropy, której roczna dostawa przewyższała trzecią część produkcyi. Ropa ta miała być zużytą na opalanie lokomotyw, by przetwory jej przemysłowcom nie robiły konkurencyi.

Producenci ropy nie przedstawiali wówczas czynnika, z którym można było wchodzić w układy, by usunąć tę trudność, pod patronatem rządu założono krajowy związek producentów Digitized by Google

ropy.

Sam fakt założenia związku i sprzedaży skarbowi państwa tak znacznej ilości ropy, która nigdy nie miała się dostać do rafineryi, wpłynął na cenę ropy tak ożywczo, że zanim rozpoczęły się dostawy po omówionej cenie 2 K 64 h za cetnar metryczny cena targowa outsiderska (właścicieli nie należących do związku) była już nieco wyższą.

Znaczna część właścicieli kopalń do krajowego związku przystąpić nie chciała, a wtedy rząd, przy pomocy komisarza rządowego przez związek opłacanego, władz górniczych i innych używał wszelkich środków, by wszyscy producenci ropy do

związku przystąpili.

W ten sposob powstała organizacya mająca wpływ na całą produkcyę, na ukształtowanie się cen i stosunki kredytowe, posiadająca wpływ na cały szereg producentów z kierownictwem związku w zgodzie nie będących. Powstała nowa władza naftowa uposażona w środki przymusowe rządu, mająca na administracyę państwową wpływ decydujący. Z kontrahenta sprzedającego skarbowi państwowemu ropę, powstała instytucya wszechwładna w przemyśle naftowym, której woli wykonawcami stawali się nietylko komisarze i starostowie.

Peryod anarchii na targu ropnym skończył się, nastała chwila, od której organizacya przemysłu mogła rozpocząć przygotowania do przyjęcia nowych władców krajowego przemysłu naftowego, angielskich, pruskich i francuskich kapitalistów,

gieldziarzy i rycerzy przemysłu.

# Krajowy Związek Producentów Ropy.

Krajowy związek producentów ropy jest stowarzyszeniem udziałowem o 29.000 udziałach, których właścicielami są bądź przedsiebiorstwa i interesenci naftowi, bądź też ludzie mający

bardzo mało wspólnego z przemysłem naftowym.

Podczas gdy jedni mają jeden lub dwa udziały, inni posiadają ich kilka tysięcy i tak Tryumph, należący do koncernu (związku) pruskiego Deutsche Erdölgesellschaft, posiada 2337 udziałów, Carpathien, należący do tego samego związku, zwanego po krótce "Dea", 1261 udziałów, Erdölwerke, z tego samego koncernu, 500 udziałów i tak Dea koncern jest bezpośrednim właścicielem najmniej ćwierci udziałów Krajowego Związku. Mimo gotowości Dyrekcyi Krajowego Związku informowania mnie co do stosunków związkowych dokładnie tego stwierdzić nie mogę ze względu, że wpływy Dea na poszczególnych udziałowców ze spisu nie dadzą się stwierdzić. Figurują tam rozmaite francuskie i angielskie nazwiska, a nadto i nazwiska krajowców, którzy tak są związani z Dea koncernem, że spokojnie do pruskich wpływów ich zaliczyć można.

Gdyby nawet udział niezależnych krajowych udziałowców c

był przeważający, to wpływ ich musiałby pozostać minimalnym ze względu na niewielką ich produkcyę ropy. Krajowy Związek Producentów Ropy krajowym być może jedynie w tytule ze względu, że przeważająca część produkcyi ropy spoczywa w rękach zagranicznych przemysłowców. I gdyby tytuł odpowiadał treści, zwiazek ten nazywaćby sie powinien "Galicyjski Zwia-

zek Zagranicznych producentów ropy".

Galicyanie biorący udział w zarządzie K. Z. P. R. nie przedstawiają tam realnych interesów, zarządzają tam nieswoim majątkiem i dlatego są jedynie "stromanami". Dostawy ropy do Związku zależne są od rzeczywistych producentów, a zatem od koncernu. Dlatego też Związek musi bezwzględnie zastępywać interesa koncernu "Dea", a nie kraju. Zarząd Związku składa się z 24 osób, w tem pięciu przedstawicieli Dea koncernu, dwóch Francuzów, hr. Zamojskiego, członka zarządu Dei, kilku panów, którzy miast ropy, dostarczają związkowi swoich nazwisk i kilku krajowych przemysłowców, stojących zupełnie pod wpływem Dea koncernu.

Pomiędzy wielkiemi przedsiębiorstwami angielskiemi a pruską organizacyą naftową niema dla kraju żadnej różnicy, gdyż Nellenburg i Laupenmühl, kierownicy pruskiego "Dea" koncernu,

są dyrektorami Premier Oil and Pipe Line Comp.

Cała produkcya krajowych gwarectw wynosi około 1000 cystern miesięcznie, podczas gdy ogólna produkcya miesięczna dochodziła w ostatnich miesiącach ubiegłego roku prawie 8000 cystern, o ile więc związek ogółu producentów może mieć

miano krajowego?

Dea obejmuje 52 spółek bądź akcyjnych, bądź z ograniczoną poręką. Z tych galicyjskich lub opierających się na galicyjskim przemyśle naftowym: Austrya, Rafinerya Trzebinia, Spółka akcyjna, przedtem S. Szczepanowski, Galicyjska naftowo-górnicza spółka akcyjna, Rafinerya Mährisch-Schönberg, Erdölwerke Galizien, Petrolea spółka akcyjna, Spółka magazynowa Turn-Taxis, Galicyjska Spółka transportowa i magazynowa, Gartenberg, Schreyer i Sp., Pipe line Braganza, Premier Oil and Pipe Line Comp. Ltd., Spółka naftowa Alfa, Spółka naftowa Alliance, Spółka naftowa Centrum, Spółka naftowa Premier, Spółka naftowa Tryumph, Spółka akcyjna dla austryackich i węgierskich wytworów naftowych. Reszta przed siębiorstw Dei składa się ze spółek przetwórczych i handlowych w państwie niemieckiem i ropnych w Rumunii.

Procz tego istnieją związki, do których poznania dojść trudno można i tak n. p. istnieje Galicya koncern pod przewodnictwem Antoniego hr. Wodzickiego, którego członkiem Zarządu jest William Gardner Sinclaire 29 Royal Terace Edinburgh będący zarazem dyrektorem Premier Oil ltd. Comp. Do tego koncernu należy 11 spółek, dyrektorami wszystkich są Priester i Fridenko.

Na szczególną uwagę zasługuje Petrolea, należąca do konernu Dea. Interesami tej spółki kieruje Dr. Wasserberger, tóry jest zarazem generalnym dyrektorem Krajowego Związku roducentów Ropy. Spółka ta mająca ogromny wpływ na przetysł naftowy, jako towarzystwo transportowe i magazynowe toi pod kierownictwem Zakładu Kredytowego dla Handlu i Przetysłu i przez Laupenmühla pruskiej Deutsche Erdölgesellschaft.

Związek Producentów Ropy stworzony celem umożliwienia upna ropy dla skarbu państwowego od borysławskich i tusta-owickich producentów stał się instytucyą dla sztucznego podzymywania cen ropy i przez to niszczycielem nader licznych nałych krajowych rafineryj nafty słabo fundowanych, zniewonych przy dzisiejszych cenach ropy do zupełnego zastano-ienia ruchu. Wysoka cena ropy wychodzi na dobre wielkim afineryom nafty, będącym bądź w rękach zagranicznych, bądź najdującym się poza granicą kraju i zagranicznym właścicielom zybów naftowych panom 64% całejej naszej produkcyi.

Mała rafinerya nie może wyzyskać ropy w ten sposób, jak rielka, gdyż proces wytwarzania z ropy prócz nafty i benzyny akże parafiny i smarów wymaga kosztownych urządzeń, a bez ubtelnego wyzyskania ropy przy dzisiejszych jej cenach rafinerya opłacić się nie może. Rozwój galicyjskich drobnych rafineryi nafty został powstrzymany przez kartel, który opłacał

afinerów za to, że fabryki stały nieczynnie.

Podczas walki kartelu z trustem amerykańskim, posiadająym rafinerye w Limanowej i Dziedzicach, rząd chcąc zgnieść conkurencyę robioną kartelowi i uniemożebnić Amerykanom owiększenie produkcyi, zaprowadził w drodze administracyjnej lo przemysłu rafineryjnego naftowego przymus koncesyjny. Każda nowa rafinerya, każde powiększenie lub zmiana istnieącej zależną się stała od koncesyi rządowej. Kartel rozluźnił ię, Amerykanie pojednali się z rafinerami austryackimi, a przynusu koncesyjnego używa teraz rząd krajowy dla tamowania ozwoju krajowego przemysłu rafineryjnego celem obrony ineresów rafineryi krajów zachodnich.

Rafinerye krajowe, o ile znalazły odpowiedni kapitał starają ię o swój rozwój, by w teraźniejszych warunkach istnieć moży. Tu namiestnictwo staje im w drodze, utrudniając przebulowę lub powiększenie zakładów. W pierwszej połowie 1914 ena ropy wynosiła przeszło 8 K za cetnar metryczny, a zaem dziesięć razy tyle co w r. 1908. Ogromna ta zwyżka nie astąpiła samorzutnie, drogą stosunku popytu do podaży. C. Z. P. R. widział w podnoszeniu ceny ropy główne swe zalanie i czynił to z całą bezwzględnością amerykańskich giełlziarzy. Robiono sztuczny popyt przez pozorne sprzedaże. Liczba lrobnych handlarzy i spekulantów przez tę "regulacyę" ceny rujnowanych jest ogromna, a byli to prawie jedyni krajówego.

autoramentu interesanci obrotu handlowego ropą. W ogromnej zwyżce cen ropy udział biorą główny zagraniczni przedsiębiorej i dla nich to podwyższyły machinacye związku cenę. Prawda jeszcze jedna była sfera, której zależało na wysokiej cenie ropy, to domorośli spekulanci, którzy za bajońskie majątki przedsię biorstwa krajowe sprzedawali Anglikom i Prusakom.

W marcu r. b. cena ropy spadła na K 7 i nieco niżej. Usiłowania Związku podtrzymywania ceny przez to, że swoim do stawcom zaliczał dostarczoną ropę po 8 K za cetnar metryczny. nie mogły powstrzymać spadku cen uzasadnionego tem, że ceny dotychczasowe sztucznie były wyśrubowane. Krzyk najgłośniejszy z powodu niskiej w Galicyi ceny ropy podnoszą Prusacy, Anglicy i Francuzi i wedle wiadomości pism naftowych przypomocy posłów naftowych (zależnych od przemysłu naftowego wywierali nacisk na rząd, by zakupił po cenach targowych znaczniejszą ilość ropy mimo, że powszechnie wiadomem jest że dzisiejsza produkcya ropy nie przewyższa zapotrzebowania

Usiłowania te odniosły skutek. Rząd mimo niedotrzymanego przez K. Z. P. R. zebowiązania dostarczenia 100.000 cystem ropy, po 300 K za cysternę, kupił 4.000 cystern u K. Z. P. R po cenie 675 K za cysternę. W ten sposób rząd swoją własm ropę, kupioną dawniej po cenie 300 K za cysternę, kupił po

raz drugi po cenie 675 K za cysternę.

Na ankiecie naftowej w r. 1910 Długosz podał jako cenę produkcyi ropy 3 K za cetnar metryczny, wedle dzisiejszą ceny handlowej ropy 8 K za cetnar metryczny, zysk właścicieli kopalń wynosi zatem 500 K od cysterny. Produkcya roczna w ostatnich latach wynosiła 10 milionów cetnarów metrycznych, a czysty zysk wywieziony zagranicę 42½ miliona koron w ciągu jednego roku. W kraju zostało zysku wszystkiege 7½ miliona. Deutsche Erdöl-Aktiengesellschaft wypłaciła w roku 1913 25% dywidendy i o ile słychać i w roku 1914 taką samą dywidendę wypłaci.

Koszta produkcyi w r. 1911 wynosiły 16.4 mil. kor., z tego

	Robocizna	żelazo, stal	drzewo	opał	smary
1910	6,538.481	7,950.118	399.649	1,795.071	337.647
1911	6,832.966	6,915.956	479.605	1,788.378	325.217
1912	9,695.623	6,989.376	<b>597.645</b>	2,493.000	<b>479</b> .81

Cały wkład wynosił w r. 1910 17 mil. kor., w r. 1911 16'4 mil. kor., w r. 1912 20'2 mil. kor.

Nie liczę tu odsetek kapitału włożonego i płacy urzędników Z tego zestawienia sporządzonego na podstawie urzędowych publikacyi widocznem jest jak mało z kosztów produkcyi ropy idzie na robociznę, że z kosztów produkcyi żelazo pożera pra-

wie połowę, a dostarcza je przeważnie przemysł pozakrajowy Widać dalej, że obliczając koszta produkcyi na 3 K Dług o st

grubo przesadził, że w rzeczywistości wynoszą one o wiele mniej, zależnie od wydajności szybów.

Im produkcya mpiejsza, tem droższa, ale też ceny ropy nie-

stosunkowo wyższe.

Według urzędowych obliczeń wynosiła:	1909	₩ 1 1910	roku 1911	1912	
wielkość produkcyi wartość "	205.313 32·2	176.601 44	135.169 48	100.000 57	cystern mil. K
cena za cysternę w koronach	154	248	350	700	
Ubytek produkc	yi z roku	ı			
1909 na 1910	191	0 na 191	1	1911 na	1912
eystern %	cyste	rn <sup>0</sup>	Vo d	ystern	<b>º</b> /o
<b>32.032</b> 15.35	27.81	l7 15	·75 3	4.370	23.10
Wzrost osiągnię	ty ze spr	zedaży z	roku		•

1909 na	1910	1910 na	1911	1911 na	1912
tysięcy K	<sup>0</sup> / <sub>0</sub>	tysięcy K	0/0	tysięcy K	0/0
11.846	36.77	2.925	6.64	10.240	21.79

Podczas gdy w ciągu ostatnich trzech lat produkcya wykazuje ubytek 94 tysięcy cystern, dochód zwiększa się o 24 miliony koron.

W tym czasie koszta produkcyi nieznacznie się tylko podniosły. Należy jeszcze uwzględnić, że w kosztach produkcyi zawarte są także koszta nowych szybów, które dopiero za rok

lub dwa poczną produkować.

Podczas ankiety ministeryalnej w r. 1910 poruszono kwestyę inwazyi obcego kapitału, w szczególności angielskiego i pruskiego, i mimo trudności czynionych przez szefa sekcyi Broszego, eksperci wypowiedzieli się do tej kwestyi. Dzisiejsi kierownicy K. Z. P. R. pp. Wassserberger i Wolski bardzo gorąco stanęli po stronie obcego kapitału. Dr. Reiter oświadczył, że tylko 10% produkcyi w obcych jest rękach, że tylko w Tustanowicach zakupili szyby, że niema uzasadnionej obawy dla przemysłu ze stanowiska krajowego.

Jedyny Mac Garvey, pracujący od dziesiątek lat w kraju i mimo, że się języka nie nauczył, żywo odczuwający przemysłowe interesa kraju, zwrócił się przeciw inwazyi mówiąc: "Wasserberger radośnie wita napływ obcych kapitałów, a ja powiadam, że obcy pieniądz to nieszczęście naszego przemysłu naftowego". A dalej w innem miej scu swego przemówienia: "Gdybyśmy własnymi pieniądzmi, naszymi wiertaczami i robotnikami — a doświadczenie poucza mnie, że lepszych niema na świecie — przemysł rozwinęli, nie

byłoby potrzeby nawoływania pomocy rządu, gdyż bylibyśmy się rozwinęli w sposób naturalny i nie popadlibyśmy w takie nieszczęsne stosunki." Gdy Wolski wyraził zdziwienie, że Mac Garvey, który przyszedł do nas jako obcy, w ten sposób się wypowiada, Mac Garvey odparł: "Przybyłem z wiadomościami, a nie z kapitałem!"

Takie było stanowisko rzeczywistego przemysłowca.

Kapitał zagraniczny inwestowany w przemyśle ropnym w Galicyi przychodzi do nas za pośrednictwem spekulantów, których jedynym celem jest bądź uzyskanie prowizyi, bądź rzucenie ilości akcyj na targ gieldy Londyńskiej czy Berlińskiej w masy, przedstawiającej kilkakrotność wartości przedsiębiorstw

w Galicyi założonych lub nabytych.

Niedawno przy sprzedaży kopalni za 3,000.000 K pośrednik otrzymał K 300.000. Znane są wypadki, gdzie właściciel kopalni dostawał większą za nią cenę, aniżeli żądał, wystawiając jednak kontrakt na podwójną, niż otrzymał cenę kupna. Kontrakty takie stanowią podstawę ilości akcyj w Londynie wydawanych. Różnica tonie częściowo w kieszeniach fezerów gieldowych i ich krajowych wspólników, częściowo zaś bywa obracana na opłacenie odsetek za akcye w pierwszych dwóch latach przedsiębiorstwa celem uzyskania w czasie sprzedaży akcyj przez fezera wysokiego kursu. Dzieje się to z tak zwanemi poważnemi przedsiębiorstwami.

Rzekomo w przemyśle galicyjskim lokowany kapitał w znacznej bardzo części ugrzązł w kieszeniach rozmaitych aferzystów, przedsiębiorstwo ma jednak opłacać odsetki z tego nominalnego kapitału. K. Z. P. R. wpływa też na wzmożenie tendencyi opanowania przemysłu przetwórczego, rafineryjnego przez kapitał obcy. Statut Związku zwalnia producentów ropy, przerabiających ją we własnych rafineryach, od kontraktów zniewalających do dostarczenia produkcyi związkowi, bardzo kosztownemu pośrednikowi. W następstwie tego Dea koncern zakupił rafinerye Austria w Drohobyczu, w Peczeniżynie, Trzebini i Mährisch-Schönberg.

Według danych czasopisma "Nafta" Dra Bartoszewicza, jednego z dyrektorów K. Z. P. R., kolej ekspedyowała cystern

ropy:

		w roku 1913/14	listopad	grudzień	styczeń
do	rafineryj	węgierskich	2258	1755	2017
77		austryackich poza Galicyę	3549	<b>396</b> 3	4280
7	, ,,	galic., w obcych rękach będących	931	1036	1866
	• »	" " krajowych " "	931	677	<b>53</b> 7

W ciągu kwartału dostarczono do Węgier 6030 cystern, do Austryi poza Galicyę 11.781 cystern, do w obcych rękach będących galicyjskich rafineryj 3833, galicyjskim przemysłowcom

2145 cystern, podczas gdy cała produkcya w tym kwartale w Borysławiu i Tustanowicach wynosiła 21.351 cystern.

Liczby te zupełnego wyobrażenia o udziale rafineryj poszczególnych w produkcyi nie dają, ze względu, że niektóre z nich posiadają znaczne zasoby ropy.

Ściślejsze dane dają wykazy przerobionej w r. 1913 ropy.

Według tych dat przerobiły rafinerye cystern ropy:

Na Galicyę przypada zatem jedna trzecia część przetworzonej

ropy, czyli  $33.4^{\circ}/_{\circ}$ .

Dziewiętnastu tysięcy cystern ropy przerobionej w państwowej fabryce olejów mineralnych przeważnie na ropał (do opalania) tutaj nie uwzgledniono.

Miarę zaopatrywania wewnętrznego targu nafty daje opo-

datkowanie jej.

Podatek konsumcyjny opłaciły w r. 1913 rafinerye:

W produkcyi opodatkowanej nafty Galicya ma udział 33 2%. Udział mniejszy rafineryj zachodnio-austryackich w opodatkowaniu nafty, przy większem zapotrzebowaniu ropy, tłumaczy się tem, że eksport nafty i benzyny spoczywa w rękach rafi-

neryj zachodnio-austryackich.

W r. 1913 produkcya rafineryj nie posiadających własnych kopalń znacznie się zmniejszyła, a rafinerye posiadające własne kopalnie, t. zw. producenci-rafinerzy, w tym samym stosunku powiększyły swoją produkcyę. Spółka akcyjna Fanto, kapitalizowana przez Bodenkreditanstalt w Wiedniu zakupiła szereg kopalń i każdy dzień przynosi wiadomości o nowych transakcyach. Ostatnio rafinerye trustu Rockefellera krzątają się około nabycia kopalń i terenów.

Państwo posiada w dobrach kameralnych znakomite terena naftowe, zarazem posiada skarb państwa największą na kontynencie rafineryę: c. k. państwową fabrykę olejów skalnych. Z natury rzeczy skarb państwa bez znaczniejszych nowych wkładów mógłby zostać najpotężniejszym rafinerem-producentem, o co wszystkie grupy prywatno-kapitalistyczne najusilniej

się starają.

Dziwnym zbiegiem okoliczności c. k. fabryką olejów skalnych zarządza ministerstwo robót publicznych, a terenami naftowymi minister rolnictwa i te obydwie władze nie mogą się porozumieć. Mimo wyraźnej uchwały parlamentu, by skarb zaprzestał sprzedawania swych terenów spekulantom i sam czynił poszukiwania, rozmaite figury skutecznie zajmują się prowadzeniem pośrednictwa sprzedaży państwowych terenów naftowych. Przed odroczeniem parlamentu komisya budżetowa przyjęła wniosek Diamanda, wzywający rząd ponownie, by zaprzestał handlu terenami naftowymi. Pod naciskiem tej uchwały ministerstwo rolnictwa oddało, jak donoszą pisma, część swych terenów naftowych ministerstwu robót publicznych. Okaże się, czy wpływy uboczne nie zdołają unicestwić tych usiłowań.

Państwowa fabryka olejów skalnych w Drohobyczu powstała jako odbenzyniarnia, celem usunięcia benzyny z ropy przeznaczonej na opał dla lokomotyw, t. j. produkcyi t. zw. ropału. W miarę rosnącej ceny ropy i ceny produktów rafineryjnych, zupełnie słusznie odbenzyniarnie przemieniono na kom-

pletną rafineryę.

Podstawę bytu państwowej fabryki stanowiła umowa zawarta przez skarb państwa z krajowym związkiem producentów ropy z 9 sierpnia 1908, mocą której K. Z. P. R. dostarczyć miał skarbowi 106.500 cystern ropału w czasie od 1 listopada 1909 do końca roku 1914. Umowę tę jednak zmieniono wobec niechęci K. Z. P. R. objęcia odbenzyniarni na kontrakt dostarczania ropy w ilości 150.009 cystern po cenie 264 K. W lutym 1911 K. Z. P. R. sprzedał skarbowi państwa dalszych 90 tysięcy cystern ropy po cenie 309 K, z tych 60 tysięcy miał dostarczyć od roku 1911 do 1914 po 15 tysięcy cystern rocznie, a w r. 1915 30.000 cystern. Nadto zapewniały obydwie umowy K. Z. P. R., o ile dotrzyma kontraktu, 25% udział w zysku państwowej fabryki olejów mineralnych.

Do 31 grudnia 1913 K. Z. P. R. na podstawie obydwu umów powinien był dostarczyć 195 tysięcy cystern, dostarczył jednak tylko 136 tysięcy cystern ropy, pozostał zatem w dostawach

w tyle o 59 tysięcy cystern.

Od końca stycznia 1912 do końca listopada 1913 nie dostarczał K. Z. P. R. wcale ropy państwowej fabryce, a od początku 1914 dostarcza, według nowej, zawartej z niezrozumiałych powodów umowy, ósmą część otrzymanej od swych komitentów ropy. Ministrem dla Galicyi był Długosz. Przeciętnie dostarcza teraz K. Z. P. R. miesięcznie 375 cystern ropy, co w roku, o ile stosunki się nie zmienią, wyniesie 4.500 cystern Wobec tego, że K. Z. P. R. dostarczyć jeszcze ma 104.000 cystern dostawa wedle nowej umowy trwać powinna do r. 1937, czyli 23 lata jeszcze. Z jednej strony ministerstwo rolnictwa, oddając spekulantom terena naftowe, utrudnia państwowej fabryce olejów skalnych produkcyę ropy, z drugiej strony ministerstwo robót publicznych, godząc się na zmiane kontraktu,

pozbawia swą fabrykę dostatecznej dostawy ropy ze strony K. Z. P. R. i fabryka kosztująca wraz ze zbiornikami kilkanaście milionów koron będzie skazana na ubieganie się o ropę na targu, co i handlowo ze znacznie większym sprytem prowadzone rafinerye doprowadza do upadku.

Obok przemysłu górniczego, a raczej wiertniczego i rafineryjnego, przemysł naftowy posiada przemysł transportowy (pi-

peline) i magazynowy.

Postowie socyalistyczni jescze w r. 1908, gdy pierwszy raz w parlamencie podnieśli potrzebę akcyi państwowej w dziedzinie przemysłu naftowego, żądali prócz ukrajowienia, względnie upaństwowienia kopalń naftowych, także w fazie przejściowej zmonopolizowania przez kraj lub państwo przemysłów transportowego i magazynowego, podobnie jak to państwo uczyniło z kolejami żelaznemi.

Zapewniając sobie monopol pipelinów (tłoczni) i magazynów państwo mogłoby uzyskać wpływ na cały przemysł naftowy, usunąć lub ograniczyć spekulacyę i nadać mu charakter stalszy. Rzekomo celem przygotowania tego monopolu rząd drogą administracyjną wprowadził dla pipelinów i magazynów system koncesyjny i zamiast monopolu państwowego stworzył monopol dwóch przedsiębiorstw magazynowych, współdziałających ze ze sobą. "Galicya" pod rzekomem przewodnictwem członka Izby Panów Wodzickiego, oraz Petrolea z Anglikiem Sinclairem z Edinburga, który jest także członkiem zarządu Premier oil and pipeline comp. ltd., właścicielki akcyi Petrolei, stojącej pod kierownictwem Dei koncernu. Pipeliny Petrolei stanowiły przedtem własność Amalgamated Oil pipelines of Galicia limited. Spółka ta należała do osławionych przedsiębiorstw, wydających wśród szalonej reklamy akcye funtowe. Do zarządu tej spółki należał jako przewodniczący ów Sinclaire z Edinburga, a pod jego kierownictwem, jak powiada angielski prospekt zachęcający do kupna funtowych akcyj, His Highness Prince Hieronim Radzivill, Balice Castle, Cracov Galicia. Naturalnie, że nie brakłoby tam też Laupenmühla z Dea koncernu. Prospekt g eldowy Amalgamated zawierał ustęp, który dał posłom socyalistycznym asumpt do wniesienia 5 października 1911 interpelacyi w parlamencie, brzmiącą dosłownie:

Interpelacya posła Dra Diamanda i tow. do pana kierownika ministerstwa handlu i do pana ministra robót publicznych w sprawie usiłowań byłego ministra handlu Weisskirchnera

popierania i tworzenia karteli.

Komisya gospodarstwa społecznego Izby posłów zajmowała się w XVIII i XIX sesyi uporządkowaniem stosunków panujących w naszym przemyśle naftowym. Aby uniemożebnić tworzenie się karteli w dziedzinie tego przemysłu, poleciła komisya rządowi upaństwowienie magazynowania i transportu ropy.

W tym celu zgodziła się na czas przejściowy, na przymus koncesyjny dla rurociągów naftowych (pipelinów), aby nie po-

wiekszać ilości wykupić się mających przedsiębiorstw.

Nie czekając ustawowego unormowania stosunków, zaprowadziło ministerstwo handlu przymus koncesyjny dla rafineryj nafty i pipeliny i w ten sposób ministerstwo stworzyło podstawę bytu wyzyskujących karteli, miast baczyć na stworzenie środków walki przeciw kapitalistycznym nadużyciom.

Kartel rafinerów powstał podnosząc cenę nafty do podwójnej

wysokości, mimo stałych cen ropy.

Zagraniczny kapitał, przeważnie angielski, postanowił zmonopolizować pipeliny celem uzyskania decydującego wpływu na targ ropny. W najznaczniejszej części pipeliny dostają się w ręce macherów kartelowych, a rząd niczego nie uczynił, by wejść w posiadanie pipelinów. Przeciwnie, angielscy żoberzy giełdowi ogłosili w swym prospekcie werbującym kapitały, list ministra handlu do pewnej wysoko stojącej osoby, nadający się do zachęcenia do przystąpienia do powstać mającego kartelu pipelinów.

Rząd wczas doszedł do wiadomości o kompromitującym go

prospekcie i udało mu się wstrzymać rozpowszechnienie.

Zaznajomienie się z wymienionym prospektem giełdowym nader jest ważnem, celem bliższego poznania naszej polityki gospodarczej, dalej ma znaczenie w walce o ustawowe uregulowanie karteli. Wobec tego zapytują podpisani: Czy jest rząd skłonnym przedłożyć Izbie posłów będący w jego posiadaniu egzemplarz prospektu giełdowego spółki akcyjnej dla galicyjskich pipelinów, przeznaczony dla giełdy londyńskiej? Czy jest rząd skłonny wyjaśnić związki istniejące pomiędzy angielskimi żoberami giełdowymi a rządem austryackim? Czy jest rząd skłonny zdać sprawę z motywów, z których popierał, nieużywanymi zresztą środkami, monopol prywatny angielski, miast w myśl uchwały komisyi wziąć w swe posiadanie pipeliny, postępując w kierunku naszej polityki gospodarczej, dążącej do upaństwowienia środków komunikacyi?

Rząd na tę interpelacyę odpowiedzi nie udzielił, ani nie dał wyjaśnień, ani też nie zaprzeczył badź co badź niezwykłym

faktom.

# Stosunki robotnicze.

Najdokładniejszy obraz gospodarczego położenia kraju dadza stosunki robotnicze. Ilość robotników przemysłowych w porównaniu z ilością robotników rolnych, ilość osób zatrudnionych w przemyśle w Galicyi przeciwstawiona ilości w innych krajach państwa austryackiego, wyrobi sad ścisły co do rozwoju przemysłowego kraju. Wysokość płacy da podstawę do wniosków co do stopy życiowej proletaryatu w Galicyi, co do możności zaspokojenia potrzeb życiowych i kulturalnych. Nie posiadamy dat zupełnie ścisłych, nadających się do porównań pomiędzy państwem niemieckiem a Austrya. Materyał spisu ludności z 1910 r. w Austryi dopiero w części jest obrobiony, statystyka czynnych w zawodach okaże sie dopiero w przyszłym roku. Okazały się dopiero pierwsze wyniki obliczeń spisu ludności ze względu na zawód. Nie przedstawiają one liczby czynnych w zawodzie, lecz wogóle wszystkie osoby, które do stanu odnośnego zaliczyć należy.

1900

1910

Czynni wraz z rodzinami:

W gospodarstwie rolnem, mężczyzn lasowem i pokrewnych kobiet	6,646.199 7,033.005	6,667. <b>7</b> 87 <b>7,169.297</b>
Procent całej ludności	13,709.204 52.4	<b>49</b>
Przyrost wynosi niecały procent, pod ści w tym czasie wynosił 9 2%.	czas gdy prz	yrost ludno-
W przemyśle } mężczyzn kobiet	3,500.007 3,085.040	4,070.663 3,496.774
Razem Procent całej ludności	6,585.047 25·1	7,567.447 27
Przyrost przeszło 14%, czyli o 5% Handel transport wraz mężczyzn z gospodnio-szynkarst. kobiet	ponad przyro 1,404.113 1,619.701	1,668.156
Razem	3,023.814	1,874.680 3,542.836
Procent całej ludności Przyrost wynosi 17%, ponad przyro	11·5 ost ludności	12 8º/o.
Służba publiczna, wolne mężczyzn zawody, armia ) kobiet	1,302.37 <b>4</b> 1,630.269	1,526.168 1,999.031
Razem Procent całej ludności	<b>2,832.643 11.5</b> Digiti	3,625.196 zed by 12)810

Błędy wynikające z porówania liczb z roku 1907 w państwie niemieckiem a 1900 w Austryi nie będą zbyt znaczne. Za nawiasem liczby tyczące się Austryi z roku 1890 a tyczące

sie Niemiec z roku 1895.

Ze 100 osób czynnych zawodowo w Niemczech 35 pracuje w rolnictwie, w Austryi zaś 61 (64·4) osób. W całości w rolnictwie czynnych osób w Niemczech jest 9,883.000, podczas gdy w Austryi pracowało w roku 1900 na roli 8,205.000, w samej Galicyi 3,884.000, czyli przeszło 47°/0, co stanowi 48°/0 całej ludności Galicyi. Obszaru objętego gospodarstwem rolnem Niemcy posiadają 35,055.000 ha, a Austrya 18,076.000 hektarów, z czego wynika, że 10 ludzi obrabia w Niemczech 35 hektarów, pola, a w Austryi 22 hektary. W Austryi zapotrzebowanie pracy ludzkiej w rolnictwie jest o jedną trzecią większe, aniżeli w Niemczech. Przytem uprawa w Niemczech jest znacznie intenzywniejsza, wymaga zatem większego wkładu pracy, aniżeli w Austryi. Niemcy mają w stosunku do powierzchni większy stan bydła, przeszło dwa razy tyle świń, a zbiór ziarna z hektara o jedną trzecią do połowy większy, aniżeli Austrya.

W Austryi pracowało w roku 1900 (1890) w przemyśle i górnictwie procent ogółu robotników 23·3 (22), w handlu i komunikacyi 5·4 (4·4), w służbie publicznej bez wojska 2·9 (2·4), służba domowa 3·5 (3·5); w Niemczech w roku 1900 (1895 w przemyśle i górnictwie procent 40 (37·4), w handlu i komunikacyi 12·4 (10·6), w służbie publicznej bez wojska 3·9 (3·6),

służba domowa zaś stanowiła 4.5 (6.7).

Prof. Bujak oblicza w swej książce "Galicya" nadmiar rąk w rolnictwie galicyjskiem na milion dwieście tysięcy osób. Według Bujaka rozporządza Galicya w lecie dwa razy większą, a w zimie trzy razy większą ilością robotników rolnych, ani-

żeli potrzebuje.

Nadmiar robotników rolnych tłumaczy się niedorozwojem naszego przemysłu i naszych miast. Robotnicy rolni w innych krajach przechodzą do przemysłu i miast poszukujących siły robocze. Jedyne wyjście dla nadmiaru robotników stanowi w Galicyi emigracya. Prof. Bujak w swych obliczeniach przyjął przytem większe zapotrzebowanie robotnika, aniżeli rzeczywiście ma miejsce. Wszak gospodarstwa buraczanego potrzebującego na 1 ha 30°2 dni roboczych, w Galicyi jakby nie było. W gospodarstwie zbożowem potrzeba na 1 ha dni roboczych 18.

Przytem wieczne skargi na brak rak.

W stosowaniu siły motorowej w rolnictwie pozostaje Galicya w tyle poza innymi krajami w Austryi. Statystyka robotników rolnych ubezpieczonych w zakładach ubezpieczeń od wypadków daje najlepsze wyjaśnienie.

Ubezpieczających robotników od wypadków gospodarstw rolnych posiadała w r. 1911 cała Austrya 437.727, z tego Galicya

i Bukowina 14.352 gospodarstw, Czechy 242.865, Morawa i Śląsk 140,283, robotników ubezpieczonych od wypadków zaś Galicya i Bukowina 58.000, kraje sudeckie 1,355.844.

# llość robotników rolnych ubezpieczonych.

#### Ilo ś.ć

przedsiębiorstw rolniczych do ubezpieczenia od wypadków zobowiązanych	dni pracy	robotni- ków	p <b>łaca</b> dzie <b>nn</b> a
437.727	12,947.000	1,486.456	1 K 38 h
14.342	1,312.000	58. <del>44</del> 6	77 h
		903.980	1 K 49 h
140.383	5,268.900	431.864	1 K 24 h
	rolniczych do ubezpieczenia od wypadków zobowiązanych 437.727 14.342 242.865	ubezpieczenia od wypadków zobowiązanych 437.727 12,947.000 14.342 1,312.000 242.865 4,778.400	rolniczych do ubezpieczenia od wypadków zobowiązanych dni pracy zobowiązanych 437.727 12,947.000 1,486.456 14.342 1,312.000 58.446 242.865 4,778.400 903.980

Płaca tu podana jest przeciętną, stanowiącą podstawę ubezpieczenia. Różnica wysokości płacy zachodząca między Galicyą a innymi krajami jest rażąca. Jak małą jest ilość robotników ubezpieczonych od wypadków, to znaczy jak mało stosuje się w rolnictwie w Galicyi motory, okaże się przez porównanie powyższych cyfr z obszarem roli w wymienionych krajach.

Cała Austrya ma obszaru roli 10,624.000	hektarów
Galicya i Bukowina mają obszaru roli 4,088.000	**
Czechy mają obszaru roli 2,621.000	*
Morawa i Sląsk mają obszaru roli . 1,838.000	79

Kraje Sudeckie (Czechy, Morawa i Śląsk) mają wszystkiego 16.000 hektarów, czyli 0.4% roli więcej, niż Galicya wraz z Bukowiną, a 2.570% więcej, czyli 25.7 razy tyle gospodarstw stosują motory, a 2.133% więcej, czyli 21.3 razy tyle robotników rolnych ubezpieczają kraje Śudeckie, niż Galicya.

Jeżeli w rolnictwie Galicya ma nadmiar robotników cisnących się na zagonach chłopskich, to z drugiej strony przemysł i handel nasz tego nadmiaru u siebie pomieścić nie mogą.

Czynnych zawodowo osób znajduje pracę:

			7 Austryi		Niemcech
		%	osób	%	osób
w	przemyśle i górnictwie	23.3	3,138.000	40.0	11,256.000
	handlu i komunikacyi.	<b>5</b> · <b>4</b>	723.000	12.4	3,477.000
	służbie publicznej, wol-				·
	nych zawodach	2.9	388.000	3.2	1,087.000
w	służbie domowej	3.2	478.000	4.5	1.264.000
w	zawodach nieokreślon.	4.1	313.000	1.7	471.000
w	rolnictwie	60.9	8,205.000	<b>35</b> ·0	9,883,000

W Niemczech sam przemysł i górnictwo bez handlu, służby publicznej i domowej, więcej ludziom daje pracy, aniżeli rolni

ctwo, a w Austryi wszystkie te zawody razem tylko połowę tych mieszczą osób, ile zmuszonych jest pracować na roli. Ciekawą jest liczba nieokreślonych zawodów, w Austryi stanowi ona 4·1°/0 wszystkich zajętych, a w Niemczech 1·7°/0. llość mieszkańców w państwie niemieckiem wynosi 65 milionów, w Austryi 28·6 milionów.

W rozkładzie zajęć osób czynnych zawodowo okazuje się cała gospodarcza wsteczność Austryi, skutki austryackiej poli-

tyki gospodarczej.

Obraz ten wymaga jednak pewnej korektury. Mimo całej ścisłości liczb zmieni się wrażenie, jeżeli przypatrzymy się Austryi w jej częściach, a w szczególności Galicyi. Jeżeli potrącimy z sum austryackich liczby tyczące się Galicyi, obraz Austryi się rozjaśnia i upodabnia do warunków państwa niemieckiego. W Galicyi zło jest spotęgowane, nędza Galicyi zaciemnia wrażenie zachodnich, przemysłowych krajów Austryi.

Nie mamy jeszcze dokładnych wiadomości ostatniego spisu ludności, zastąpią nam je wykazy Kas Chorych, obejmujące prócz górnictwa całe prawie najemnictwo. W Kasach Chorych grupują się robotnicy przemysłowi wszystkich zawodów, handlowcy, urzędnicy prywatni, kolejarze i robotnicy transportowi. O górnikach pomówie osobno.

W następującej tablicy zestawione są liczby ludności z ilością osób ubezpieczonych w Kasach Chorych wszystkich bez różnicy czy powiatowych, fabrycznych, budowlanych, korporacyjnych czy zarejestrowanych. Kasa Chorych kolejarzy podaje ilość ubezpieczonych sumarycznie bez podziału na dyrekcye.

Ostatnia rubryka wykazuje stosunek ubezpieczonych do lud-

ności odnośnego terytoryum.

Kraj	Ilość lud <b>n</b> ości	Członków Kas Chorych bez względu na płeć	Z tego kobiet	<sup>0</sup> / <sub>0</sub> w stosunku do całej ludności
Wiedeń	2,031.000	701.973	205.626	<b>34</b> ·0
Niższa Austrya bez	•			
Wiednia	1,499.000	177.219	44.312	11.8
Czechy	6,774.000	1,052.274	201.580	15.5
Morawa	2,621 000	369.194	94.381	14.0
Śląsk	756.000	114.121	29.706	<b>15</b> ·2
Galicya	8,022.000	231.410	30.739	2.81
cała Austrya	28,568.000	3,603.521	833.932	<b>12·6</b>

W zakładzie dla przedsiębiorstw kolejowych członków wykazanych jest 274.644, z tego kobiet 597.4.

Z ilości robotników ubezpieczoych w Kasach Chorych przejawia się straszne ubóstwo Galicyi. 28 procent ludności i 28 procent robotników, posiada Galicya w Austryi, podczas gdy przecięcie austryackie wynosi 12.6 procent, jest to straszna

liczba, pełna grozy i nędzy.

Wobec przyrodzonego bogactwa Galicyi nie powinna pozostawać ona poza Czechami ubezpieczającemi w Kasach Chorych 15.5% swej ludności. W takim wypadku miast 241.140 robotników ubezpieczonych miałaby Galicya 1,243.500. Cały nadmiar robotników rolnych znalazłby pomieszczenie, nie trzebaby wychodźctwa i całej nędzy z niem połączonej. Milion więcej robotników zajętych w przemyśle i handlu, to jest pięć razy tyle, co teraz, co za wzrost konsumcyi, jakie perspektywy wzmożenia się targu wewnętrznego, co za podniesienie kulturalne mas!

W tych liczbach nie są uwzględnieni kolejarze i górnicy, których ilość wzmogłaby się przy wzmożeniu ilości robotników przemysłowych, to jest przemysłu w kraju. Gdyby zaś wymagań tak wysokich, mimo że są najsłuszniejsze w świecie, nie stawiać i zadowolnić się przecięciem austryackiem, a procent robotników wzrósłby z 2.8 na 12.6% ludności, to ilość robotników wzmogłaby się w Galicyi z 231.410 na milion, to zna-

czy poczwórną przeszło dzisiejszej wysokości.

Statystyka Kas Chorych nie daje nam rozmieszczenia robotników w zawodach pojedynczych. Chcąc zbadać bardzo ważny dla poznania stanu przemysłu podział robotników na gałęzie przemysłu, w którym pracują, musimy się uciec do statystyki zakładów ubezpieczenia od wypadków.

Zakłady ubezpieczeń od wypadków obejmują wraz z kolejarzami (bez górników) 2,340.000 robotników, bez robotników rolnych, których ubezpieczają 1,488.456 przeciętnie na dziewięć

dni pracv w roku.

Kasy Chorych zaś wykazują ubezpieczonych 3,603.528, nieubezpieczonych od wypadków pozostaje 1,263.528 osób zajętych w handlu i przemyśle, w przedsiębiorstwach nie podlegających ubezpieczeniu od wypadków.

Dwie trzecie robotników ubezpieczonych jest jednocześnie w Kasach Chorych i zakładach ubezpieczeń od wypadków.

slowych czonych pełnych kor t y s i ę c y  szą 2. 25 455 389 455. y 37 680 597 521. i i . 15 349 300 249. cyę 13 140 107 75.	Płaca koron	Ilość szycht		
	. , 5 1	v v J		
	455	389	455.912	116.831
				1,791.793
٠.	000	ου.	041.000	2,1020
45	940	900	040 709	980.066
	<b>34</b> 8	500	249.193	900.000
13	140	107	75.067	G32.177[e
			1,597.338	GOOGIE
	dów przemy- słowych 25 37 15	dów przemy- słowych  t y s i  25 455 37 680  15 349  13 140	dów przemysłowych         Hosc ubezpie-czonych         robotników pełnych           t y s i ę c y           25 37 680 597           15 349 300           13 140 107	dów przemysłowych         Hosc ubezpie-czonych         robotników pełnych         Płaca koron           t y s i ę c y           25 37 680 597 521.906           15 349 300 249.793           13 140 107 75.067

Ilość szycht podzielona przez 300 (dni roboczych) daje ilość

"pełnych" robotników.

Płaca podana jest płacą przeciętną, dla obliczenia wkładek do zakładu ubezpieczeń ustalona. Pobierają zatem robotnicy ubezpieczeni od wypadku płacy w ciągu roku

> w całej Austryi. . . . 1.597,000.000 K w Galicyi zaś . . . . 75,067.000 K

czyli 3.7%. W stosunku do ilości ludności udział Galicyi powinien jednak wynosić 28 procent, czyli 447,254.640 koron.

Jeżeli przyjmiemy, że, co zupełnie jest uzasadnione, płacz robotników nieubezpieczonych od wypadków równa jest płacz tej samej kategoryi ubezpieczonych, to płaca robotników w Ga-

licyi wynosi 112,600.000 koron.

Płaca robotników czeskich ubezpieczonych w zakładach od wypadków wynosi 521,906.000, a wraz z nieubezpieczonymi 782.859.000 K. Przy normalnym rozwoju gospodarczym Galicyi równomiernym z Czechami w stosunku do ilości ludności płaca robocza w Galicyi wynosić powinna 932,764.000 koron. Deficyt gospodarczy, w dziedzinie płacy roboczej, wynosi zatem 820,164.000 koron rocznie.

W liczbach tych nie uwzględniono zarobków kolejarzy i górników. Robotnicy ubezpieczeni w zakładach ubezpieczeń od wypadków pracują:

T						
	Wprzemyśle		rzedsię- biorstw	Ilość robotni- ków tysięc	szycht y	Płaca w koro- nach
1.	rolniczym		437.7	1.488	12,947	17,914.00
	młynarskim			27	6.263	<b>16.05</b> 3 000
3.	kolej., transportowym, składowy	m	14.9	406	105.539	<b>495.6</b> 27.00
4.	hutniczym		05	41	11.72 <b>4</b>	48,527.00
5.	kamieniarskim, ziemnym		19'7	230	52.582	5 2,502.00
	przerabiania metali		4.3	119	33.343	117,240.00
7.	maszyn i narzędzi		2.6	146	42.023	<b>176</b> .753.00
8.	chemicznym		0.9	35	9.876	31,772.00
9.	opał i oświetlenie, oleje		1.5	32	10.113	<b>35,75</b> 3.0 <sup>00</sup>
10.	włóknistym		3.9	353	102.100	<b>250,184</b> .000
	obrabiania papieru, skóry, gun			79	22.615	67,055.00
	drzewnym			143	26.515	77,896.00
	żywnościowym			189	52.279	159,100.00
	odzieniowym			52	14.609	42,687.00
15.	budowlanym		35·1	<b>44</b> 9	84.656	<b>280,489</b> .00
	poligraficznym		1.3	46	12.892	54,857.00
						•

Wypada dni pracy w ciągu roku na jednego robotnika:

w rolnictwie					9	w opale i świetle			313
" mlynarstwie						"włóknistym przemyśle	•		28
"kolej., transport	•	•	•	•	<b>26</b> 0	"papieraskom Ogle	•	•	28

w	hutnictwie	286	w drzewnym	"		234
"	kamieniarstwie i rob. ziemn.	229	"żywnościowym	"	•	281
4	metalowym przemyśle	280	" odzieniowym	"	•	273
"	maszynowym "	<b>28</b> 1 ·	" budowlanym	"		183
"	chemicznym "	<b>284</b>	" poligraficznym	<b>»</b> .		280

Co do płacy dziennej, przeciętnej, Galicya we wszystkich przemysłach zajmuje stanowisko najniższe. W żadnym przemyśle w Galicyi przeciętna płaca dzienna nie przekracza 4 K, a tylko w trzech z piętnastu, hutniczym, maszynowym i graficznym przekracza kwotę 3 K. Płacy niżej 2 K niema w żadnym kraju prócz Galicyi, a tutaj aż w pięciu przemysłach. We Wiedniu najniższa płaca wynosi K 2.86, w Czechach K 2.42, na Morawach i Śląsku K 2.40, w Galicyi i Bukowinie K 1.45. Otóż szczegółowa tablica:

Przeciętna płaca dzienna policzona w zakładzie ubezpieczeń od wypadków dla jednego ubezpieczonego

w przemyśle	Wiedeń	Praga	Berno	Lwów
•	K	K	K	K
młynarskim	3.57	2.70	2.63	1. <b>6</b> 5
transportowym i składowym	3.64	3·37	2.84	2:33
hutniczym	4.70	4.05	4.09	<b>3·6</b> 5
kamieniarskim i ziemnym	3.27	2.97	<b>2.6</b> 5	1'91
obrabiania metali	4·13	2.99	3.08	2.59
maszynowym i narzędzi	4.89	3.72	3.80	3.04
chemicznym	3.43	3.46	2.96	1.95
opał, oświetlenie, oleje	3.96	3.72	3.39	2.64
włóknistym	2.86	2.42	3.32	2.30
obrabianie papieru, skóry, gumy	3.36	2.84	2.61	1.45
drzewnym	3.96	3.02	2.40	2.28
żywnościowym	3.96	2.92	2.61	1.90
odzieniowym i pralniach	3.52	2.43	2.66	1.98
budowlanym	3.87	3.53	2.84	2.43
graficznym	4.75	3.89	3.75	3.63
niepodpadającym pod grupy powyższe	3.92	2 00	2.0	2.24

## Kolejarze.

Ilość kolejarzy ubezpieczonych, a w Galicyi zajętych obliczyć można w ten sposób, że 4.128 kilometrów kolei galicyjskich mnoży się przez 12, t. j. przeciętną ilość w Austryi na kilometr w służbie kolejowej zajętych, a do ubezpieczenia zobowiązanych osób. Do tych nie należą urzędnicy, których na dziesięć kilometrów jest trzynastu. Wliczono tu wszystkie działy pracy kolejowej, jako to: 1) ogólny zarząd, 2) nadzór i konserwacya, 3) służba ruchu i komercyalna, 4) ruch pociągów i warsztaty. Przypuszczalne obliczenie kolejarzy, w przybliżeniu odpowiada rzeczywistości.

Według tego obliczenia wypada na Galicyę 49.526 pracujących na kolei bez stopnia urzędniczego, w całej Austryi 257.644. Płaca roczna ogółu przy kolejach zajętych osób wynosi niedobór gospodarczy wynosi zatem 48,106.700 K W płacach kolejarzy ponosi Galicya w stosunku do krajów średnio gospodarczo-rozwiniętych niedobór czterdzieści osiem milionów koron rocznie.

# Górnicy.

Dotychczasowe zestawienia nie obejmowały górników, zorganizowanych w Kasach Brackich z wyjątkiem górników naftowych, należących do Kas Chorych i Zakładów ubezpieczeń od wydatków..

Kasy Brackie w Austryi liczą członków 175.487, z tych

w Starostwie górniczem	ogólem	z tego kobiet
Praga, obejmującem całe Czechy	72.893	2.904
Władeń, obejmującem Niższą Austryę, Mo-		
rawę, Śląsk i Bukowinę	<b>58.638</b>	2.335
Kraków, obejmującem całą Galicyę	10.538	<b>573</b>
W rządowych kopalniach	2.292	73
W całej Austryi górników	175. <b>4</b> 87	6.855

Na podstawie tych danych można obliczyć ilość osób pracujących jako najemnicy w Austryi.

Bez urzędników publicznych ilość robotników obejmuje

ubezpieczonych w Kasach Chorych . . . 3,603.521 górników ubezpieczonych w Kasach Brackich 175.487

Ogółem robotników w Austryi 3,779.008

W Galicyi ubezpieczonych w Kasach Chorych . 221.410 Brackich . 10.537

Ogółem w Galicyi 241.947

W ogólnej sumie górników, należących do Kas Brackich, w Galicyi pracujących jest  $5^0/_0$ , podczas gdy, pomijając bogate pokłady węgla kamiennego w Galicyi, w stosunku do ilości ludności powinno być  $28^0/_0$  całej ilości górników.

ludności powinno być 28% całej ilości górników.

Mamy w kraju 10.537 górników, przy normalnym austryackim rozwoju górnictwa powinniśmy ich mieć 48 tysięcy prze-

szło, czyli pięć prawie razy tyle, aniżeli mamy.

Głównym przedmiotem eksploatacyi górniczej w Austryi jest wegiel. Wegiel kamienny i wegiel brunatny. Na 144.837 górników w roku 1912 — 128.095 pracowało przy weglu. W kopal-

ach innych pracowało 16.742 robotników. Produkcya węgla amiennego przeważa nad węglem brunatnym. W kopalniach ęgla kamiennego pracowało 74.642 robotników, przy brunatnym 3.453 górników.

Porównanie liczb tych z wykazami Kas Brackich okaże znane nawet różnice, a to ze względu, że liczby Kas Brackich pejmują też robotników przemysłów ubocznych przy kopal-

iach, jako to koksarnie, brykietarnie i t. p.

W Galicyi dominuje węgiel kamienny, węgiel brunatny obok lego jest znikomy, znaczenie pewne ma sól i wosk ziemny. uda żelazna zatrudnia 134 robotników i 4 dozorców na terenie rzędu rewirowego w Stanisławowie. W innych kopalniach prócz osku ziemnego i soli zajętych jest 604 osoby, a w kopalniach ręgla brunatnego 482 osoby.

W kopalniach węgla kamiennego zajętych jest

	dozorców	mężczyzn	kobiet	młodo- cianych	robotni- ków razem
całej Austryi.	2.016	67.704	2.473	4.465	<b>74.64</b> 2
Czechach	866	19.372	634	1.315	21.321
a Morawach	472	10.973	380	521	11.874
, Śląsku	1.263	29.589	1.199	2.366	31.154
7 Galicyi	175	6.302	253	253	6.813
W kopalni	ach węg	gla brun	atnego	zajętych	jest
z tego:	2.269	60.390	2.172	891	53.452
. Czechach	1.618	32.102	1.117	452	33.671
, Galicyi	13	408	14	59	482
Dagge modly le	amiannym	n i hounat	narm maga	owało os	áh.

Przy węglu kamiennym i brunatnym pracowało osób

				55.000
na	Śląsku .			33.000
	Morawach			12.500
w	Galicyi .		•	6.800

W porównaniu do Czech stosunku do ilości ludności, ilość córników węglowych w Galicyi powinna wynosić 60 tysięcy sób, czyli 9 razy tyle, ile mamy teraz. Niedobór Galicyi w stounku do rozwoju Czech w dziedzinie górnictwa węglowego jest 2 tysięcy miejsc pracy dla górników polskich w kraju. Jeszcze askrawiej przedstawia się ten niedobór przy porównaniu warości wydobytego węgla, ale o tem przy omawianiu wytwórczocici kraju.

Pokrzywdzenie Galicyi w przemyśle weglowym z powodu niedorozwoju gospodarczego uwidocznia następująca tablica:

Digitized by Google

Procent górników krajów w stosunku do ilości górników całej Austryl w procentowym udziale krajów w ludności państwa,

-	F	r	a j		0	/o ludności	0∕0 górników
Austrya						100	100
Czechy .							<b>42·15</b>
Morawa						9.4	8.37
Śląsk .						2.5	22.90
Galicya.						<b>28·4</b>	<b>5·54</b>

Na 1000 mieszkańców w Austryi ma Galicya mieszkańcó 284, a na 1000 górników 55; podczas gdy Czechy na 1000 miszkańców mają tylko 235, natomiast na 1000 górników austryckich przypada w Czechach 421; na Śląsku 25 mieszkańców 1 1000, a 229 na 1000 górników w Austryi.

Údział krajów Sudeckich na 1000 ľudności w Austryi w

nosi 359, a na 1000 górników 739.

Przytem wszystkiem niedobór produkcyi wegla w Aistryi jest tak znaczny, że gdybyśmy mogli w Galicyi rozsz rzyć kopalnictwo wegla na miarę krajów Sudeckich, eksploatują nader bogate pokłady, nie byłoby kłopotów ze zbytem.

# Płaca w górnictwie węglowem za szychtę.

Węgiel kamienny.

			inni	na powi	ierzchni
Urząd rewirowy	kopacze	wozacy	górnicy	mężczyzni	kobiety
			k o r o n		
Praga	. 3.93	2.89	3.27	2.97	1.23
Pilzno	. 4.02	3.06	3.05	2.79	1.23
Kalenberg	. 3.76	2.90	2.78	2.96	1.52
Ostrawa—Karwin	. 4.83	3.61	4.22	<b>3</b> ·69	1.51
Rositz—Oslowan	. 3.43	2·94	3.09	2.74	1.21
Galicya	. 4'41	2.93	2.38	2.77	1.21
Węgiel brunat	n y.				
Falkenau, Elbogen	. 4.51		3.77	3.46	1.76
Austrya Górna	. 3.94		3.69	2.87	1:36
Galicya			1.41	1.29	0'99
Brux, Komotau			3.76	3.92	1.86
		_			_

Rzuca się w oczy niska płaca w kopalniach węgla bruntnego w Galicyi o połowę niższa, niż płaca w Brüx (kopalnipaństwowe) lub Falkenau, podczas gdy cena cetnara metricznego węgla brunatnego w Brüx wynosiła 49 halerzy, a w rwirze Stanisławowskim cena za cetnar metryczny węgla brunatnego wynosiła 1 K 42 h. Cena ta jest zrozumiała ze względ na oddalenie węgla kamiennego i wysoki koszt przewozu. Cerwęgla kamiennego na Śląsku wynosiła 1 K 2 h, a galicyjskieg 76 h za cetnar. Niska płaca robocza w rewirze Stanisławowski

jest tem dziwniejsza. Płaca robotnicza w r. 1912 wynosiła dla całej Austryi w kopalniach wegla kamiennego

" robotników na powierzchni . . 16,341.712 71,577.654 koron w kopalniach wegla brunatnego płaca

górników 43,449,546 robotników na powierzchni . . . 16,642.639

60.092.235 koron

Cała płaca robocza w kopalniach weglowych w Austryi wynosiła 132 miliony koron.

W Galicyi cała płaca w kopalniach węgla kamiennego wynosiła

dla górników..... 4.368.560 koron " robotników na powierzchni . . 1,642.773 6,011.333 koron w kopalniach wegla brunatnego . 171.539

Razem w kopalniach wegla 6,182.872 koron

W stosunku do ilości ludności przypaśćby powinna górnikom w Galicyi 28% zarobku górników weglowych w Austryi, czyli 36 milionów koron.

Niedobór dochodów z pracy górników węglowych wynosi zatem w stosunku do przecięcia austryackiego 30.8 milionów koron, w porównaniu z Czechami 59 milionów koron.

## W produkcyi soli

Galicya zajmuje stanowisko wybitniejsze, na 3.630 robotników w austryackich kopalniach soli 2.665 pracuje w Galicyi, w warzelniach na 3.482 w Austryi w Galicyi pracuje 907 robotników. Kobiet przy produkcyi soli zajętych 305, a młodocianych 229.

Dostają za szychte w krajach:

	W Alpach		W Galicyi	
	rocznie cała grupa	za szychtę	rocz <b>nie</b> cała grupa	za szychtę
	k o		ron	. ,
kopacze i wozacy	287.759	3.30	1,695.935	3.94
	323.410	3.34	570.696	2:49
górnicy razem	611.169	3.32	2,266.631	3.48
robotnicy na powierzchni.	272.445	3.38	504.141	3.08
wszyscy robotnicy razem	883.614	_	<b>2,770.772</b> ze	d by Google

## Wosk ziemny

stanowi zupełnie wyjątkowy produkt ziemi. Produkcya niewielka maleje z każdym rokiem, z nią i ilość górników w kopalniach wosku ziemnego. Wosk ziemny w handel wchodzi oczyszczony i przetopiony na miejscu produkcyi. Ilość kopaczy i wozaków z 1.746 w roku 1904 spadła na 653 w roku 1912.

Zajętych jest w kopalniach wosku ziemnego:

•	W ciągu roku			
	iloś ć	za szychtę K	liczba robotni- ków	cala kate- gorya K
kopaczy	451	3.14	841.29	379.421
wozaków	202	3.01	722.04	145.852
inni kopalniani	76	2.37	636.05	48.022
maszynistów )	11	4.07	1.230.00	13.284
ziennych robotników pracujących	248	2.33	618.79	153.459
mlodocianych III	42	1.36	392:44	16.404
kobiet powierzchni	4	1.37	<b>426</b> ·50	1.706
<del></del>	1.034			· 758.143

#### Ropa

nie jest tak wyjątkowym produktem jak wosk ziemny, ale tak dla przedsiębiorców jak i dla robotników ma bez porównania większe znaczenie. Produkcya niezależna od ilości zajętych robotników. Wprowadzenie trzeciej szychty (8-godz czas pracy) uzyskane przez klub polskich posłów socyalnodemokratycznych, przymus tłoczenia ropy niewytryskającej już tak obficie samodzielnie jak dawniej, następnie gorliwe poszukiwanie nowych produktywnych szybów, zniewala do zajęcie rosnacei ilości robotników.

Ciekawe zjawisko niezależności produkcyi od ilości zajętych robotników ilustruje następująca tablica:

W latach	robotników zajętych	produkcya w cysternach
1908	5.393	171.803
1909	<b>5.048</b>	208.634
<b>1910</b>	<b>5.49</b> 9	176.601
1911	6.342	148.784
1912	7.805	114.413

Wartość produktu rośnie niestosunkowo z ubytkiem ropy 208 tysięcy cystern w r. 1909 przedstawiały wartość 32 milio nów koron, podczas gdy połowa tej produkcyi w r. 1912 miano wicie 114 tysięcy cystern warta jest nie tyle, co ówczesnyc 208 tysięcy, lecz 57 przeszło milionów, czyli nie wiele mniej jak dwa razy tyle.

Ogromne skoki ceny ropy nie wpływają na płacę. Według wykazów związku górniczego zaszły znaczne zmiany w płacach minimalnych, ale te polegają prawdopodobnie na odmiennem nazwaniu pewnych kategoryi robotników.

Płaca za szychte w okregu urzedu górniczego:

	Jasło Koron	Drohobycz Koron	Stanisławów Koron
dozorca	2.46-10.00	6.00-10.00	2.30-10.00
wiertacz	3.00 - 7.00	5.00—10.00	4.00 — 8.00
pomocnik wiertacza	2.00 — 3.20	3.00 - 3.80	1.60— 5.00
maszynista	3.09 - 6.40	4.00 — 8.00	2.50 - 8.00
majster kowalski .	3.00 — 7.00	4.00 - 8.00	3.20 — 8.00
czeladnik kowalski	<b>1.20</b> — <b>2.6</b> 0	2.00 - 4.20	1.40 - 3.80
palacz	1.70— 3.00	3.00 - 4.50	1.50 - 4.25
rzemieślnik	2.00 - 5.80	3.50 - 5.50	3.20— 5.00
robotnik dzienny .	1.00- 3.00	1.40 - 350	1.40— 3.00
kobieta	0.70 - 1.00		•
młodoćiany	0.70— 1.00		

Ponadto dostają robotnicy rozmaite premie dążące do przyspieszenia i wydatniejszej pracy, do skupienia i silniejszego zidentyfikowania się z interesem przedsiębiorcy, chociaż i tak wszystkie sprawozdania pełne są pochwał dla robotników naftowych, którzy dosłownie w reku swoim mają los przedsiębiorstw i wielu kroci koron. Premie płacą przedsiębiorstwa za wydatną robotę wiertniczą miesięcznie, za instrumentacye (wyjmowanie urwanych lub złamanych świdrów i t. p.), przy wybuchu ropy, przy produktywnych szybach w formie cysternowego 40 h do 1 K dla wiertacza za cysternę, 20—50 h dla pomocnika, wynosi to 20-40 K dla jednego i 10-20 K dla drugiego. Metrowe za każdy metr wywiercony w ziemi 1 K dla wiertacza, a 20-50 h dla pomocnika, miesięcznie 20 K wiertaczowi, 10 K pomocnikom za 100 metrów wywierconych, za dowiercenie szybu i t. p.

Bez nagród i premii wygosił zarobek robotników w ciągu roku 1912:

W	/ Jasielskiem K	W Droho- byckiem K	W Stanisławow- skiem K
dozorcy	<b>. 46.9</b> 08	274.307	28.624
wiertaczy	. 168.318	2,066.628	<b>77</b> · <b>4</b> 36
inni robotnicy.	674:360	5,637.478	321.929
	889.586	7,978.413	427.629

Razem w roku 1912 otrzymali wszyscy robotnicy naftowi kwotę 9,294.629 K mniej, niż jedną szóstą uzyskanej za ropę ceny. W roku 1913 i 1914 stosunek ten zmienił się na korzyść przedsiebiorców. Digitized by Google

W roku 1910 wynosiła płaca robotników 6,538.581 K, ilość osób 5.499
" 1911 " " 6,882.996 " " 6,342
" 1912 " " 9,294.628 " " 7.085

Podczas gdy ilość robotników z roku 1910 na 1911 wzrasta o 15·3°/o, płaca wzrosła o 5·1°/o, z roku 1911 na 1912 ilość robotników wzrosła o 13·3°/o, a płaca o 20°/o. Tłumaczy się ten skok nie tak podwyższeniem płacy, jak awansem znacznej ilości pomocników wiertaczy na wiertaczy z powodu zwiększonego zapotrzebowania powstałego przez trzecią szychtę, wznowienie robót w szybach zapuszczonych i rozpoczęcie licznych nowych wierceń, słowem znacznego wzmożenia się ruchu wiertniczego.

Jeżeli się uwzględni, że w roku 1912 w porównaniu z 1911 w Drohobyckiem powstało 50 szybów nowych, o 43 więcej było produktywnych, o 18 mniej przejściowo było nieczynnych, a nadto osiągano niebywałe w kraju głębokości (szyb Nr. 1 kopalni Luisse 1528 m.), wzrost płacy o 20%, jednoczesne zwiększenie się ilości robotników o 153% nie stoi w żadnym stosunku do korzyści wynikających dla przedsiębiorców z trze-

ciej szychty.



# Bilans gospodarczy Galicyi.

Bilans gospodarczy Galicyi zestawiony na podstawie dochodów zapodanych do podatku osobisto-dochodowego, na podstawie sprawozdań Kas chorych wszelkich kategoryi, Zakładów ubezpieczeń od wypadków i Kas Brackich. Bilans przedstawiony w rubryce "winien", jako preliminarz dochodów słusznie oczekiwanych na wypadek normalnego rozwoju gospodarczego kraju. Jako miara tych dochodów służyły stosunki czeskie. W rubryce "ma" przedstawia się rzeczywisty dochód.

Winlen		Ma
134,000.000 120.000.000 440.000.000 560,000.000 127,000.000	Dochód z gospodarstw rolnych  " budowli " przedsiębiorstw " płac urzędników " z kapitałów	50,000.000 46,100.005 119,100.000 167,200.000 35,900.000
18,000.000 244,600.000 933,000.000	" " innych źródeł " banków Płaca robotników i urzędników w Kasach chorych ubezpieczonych	3,700.000 40,000.800 112,600.000
86,000.000 59,000.000	Płaca ogólna osób zajętych przy kolejach w Galicyi Płaca górników w kopalniach węgla	37,968.300 6,182.009
2726,600.000	Deficyt gospodarczy w gałęziach objętych bilansem	617,450.300 2111,140.000

Zestawienie to obejmuje też dochody banków, panów wielkiego przemysłu, obliczone według opłaconego przez przedsiębiorstwa zobowiązane do publicznego składania rachunków podatku zarobkowego, stanowiącego dziesiątą część czystego dochodu. Podatku tego płaciła Galicya 4 miliony, a Czechy 20% milionów koron. Nie obejmuje jednak płacy robotników rolnych ani gospodarstw przynoszących mniej jak 1200 K rocznie, ze względu, że na tych samych podstawach, na których te obliczenia dokonano, tamtych obliczyć nie można. Uwzględnienie tych dochodów bilansu by nie poprawiło.



#### Emigracya.

Z obliczeń prof. Bujaka wynika, że z ludzi pracujących na roli milion dwieścietysięcy jest zbędnych, niema więc dla nich tam pracy, a zatem i możności życia. Przemysł, handel i przewóz, pochłaniający w zachodniej Europie ręce zbędne w rolnictwie, w Galicyi pomieszcza tylko piątą część rąk, które mogłyby znaleść w nich pracę, gdyby Galicya stała na nieimponującej wcale wyżynie rozwoju gospodarczego Czech. Mamy zatem w Galicyi przeszło milion dwieście tysięcy osób, których kraj wyżywić nie może. O ile niema nastąpić ogólne obniżenie stopy życiowej na poziom Indyi, w których mimo bogactw przyrody śmierć głodowa decymuje ludność, muszą ręce bezczynne znaleść wyjście, szukając pracy poza granicami kraju.

Problemat emigracyi zajmuje od dziesiątek lat polityków i ekonomistów galicyjskich, teoretyków i praktyków, szczególnie tych ostatnich. Ekstenzywna gospodarka naszych rolników istnieć może jedynie przy bardzo niskiej płacy robotnika, gotowego na każde zawołanie do usług dłuższych, czy krótszych, wpatrzonego we dwór, jako wyłączne miejsce pracy. Ta forma gospodarki wymaga wielkiego rezerwoaru robotniczej armii zapasowej, stworzonego agrarną polityką gospodarczą nie dopuszczającą do należnego rozwoju przemysłu, oraz utrudnieniem wy-

jchodźctwa.

Gdyby interes i wola możnowładców wystarczyły do wstrzymania rozwoju gospodarczego, to wielka własność rolna w Gaicyi skorzystałaby z swej władzy, by kraj otoczyć wysokim wałem, przez któryby się żaden robotnik nie przedostał. I po wieczne czasy trwałyby patryarchalne stosunki tyfusu głodowego, jednego kożucha i jednej pary butów dla mieszkańców całej chaty chałupnika i kilkanaście do kilkudziesieciu centów płacy dziennej, zależnie od pory roku. I prymitywne dzisiaj gospodarstwo potrzebuje nie tyle taniego robotnika, ile konsumenta i wielkich wymaga danin ze strony ludności. Zadłużony obszarnik musi znaleść nabywce na parcele swej posiadłości, by badź przez odprzedanie części swego obszaru po cenach bardzo przewyższających rzeczywistą wartość, oddłużyć resztę, bądź też by zmobilizować możliwie najlepiej kapitał i wynieść się do miasta. Gospodarstwo społeczne nie znosi wysp zastarzałych form gospodarczych, przełamuje sztuczne wały, przemocą wciąga wszystko w wir kapitalistycznej gospodarki.

Po sensacyjnych procesach wytaczanych agentom emigracyjnym, ostrych wyrokach, policyjnych szykanach, odmawianiu paszportów i t. p., nastąpiła era tolerancyi emigracyi. Rząd spostrzegł się, że bilans płatniczy państwa doznaje znacznej poprawy przez przypływ pieniędzy nadsyłanych przez wychodźców, szczególnie z Ameryki północnej. Właściciele dóbr przekonali się, że wartość ziemi w Galicyi uzależniła się od konjunktury gospodarczej Ameryki i z nią związanej emigracyi. Im więcej ludzi jechało do Ameryki, im więcej pieniędzy przywozili, wracając do domu, tem wyższe stawały się ceny gruntów. Stopa życiowa "amerykanina", chłopa, który się w Ameryce dorobił, znacznie stawała się wyższą od wymagań życiowych ludności, która się z ziemią ojczystą nie rozstawała.

Pogląd na emigracyę zmienił się, powoli zaniechano wstrzymywania emigracyi, zajęto się regulowaniem jej, opieką nad emigrantami, starano się opanować emigracyę, by ją przystoso-

wać do wymogów kapitalistycznej gospodarki w kraju.

Wychodźctwo nie dało się skrępować, ani tamowaniem, ani opieką. Zwiększały lub zmniejszały się koszta wyjazdu za morze, opłacano się stosownie do trudności przez władzę stawianych, przy kupnie paszportu, lub przy przemycaniu przez granicę. Okupywano się agentom, pokątnym kramarzom, szynkarzom, żydom lub agentom koncesyonowanym — pensyonowanym starostom, księżom lub posłom, którym rząd głodne usta zatkał koncesyą na biuro podróży. Emigracya szła swoim trybem żywiołowo, zależna głównie od popytu rąk na amerykańskim targu, rosnąc i malejąc w miarę kursów na giełdzie nowojorskiej.

Prym w dostarczaniu robotnika Stanom Zjednoczonym wiodą Austro-Węgry w ostatniem dziesięcioleciu 1902—1911 27:9% przybyszów, podczas gdy Włochy dały 26:6%, Rosya 21:3%, Niemcy 4:5%. Stosunek ten nie jest stały, jak wogóle emigra-

cya do Stanów Zjddnoczonych.

	ĮF	rzybyło	do Stanóv W lat		czonych :	
	1907	1908	1909	1910	1911	1912
z Austryi	 338.507	82.983 168.529	80.853 170.191	135.793 258.737	82.129 159.059	85.854 178.882
ogółem	1,102.507	624.744	613.620	851.663	691.794	655.774

Z tabliczki tej widoczne jest, że bez względu na zachowanie się władz austryackich udział ludności w emigracyi zależny był od zapotrzebowania amerykańskiego, co wynika ze stosunku ilości emigrantów z Austro-Węgier do ogólnej liczby emigrantów.

W dziesięcioleciu ostatniem przybyło do Stanów Zjednoczonych wedle Annual reports of the Commissione General of Immigration z Austro-Węgier:

					W	latach			Donom
			1907	1908	1909	1910	1911	1912	Razem
			. 59.719 . 23.751						
Żydów.									

Na 100.000 w Austryi mieszkających wyemigrowało do Stanów Zjednoczonych:

Polaków .		•	1.389	614	848	1.411	640	711	_
Rusinów .			604	313	394	707	434	542	_
Żydów			844	684	377	587	571	480	_

Pouczającem bardzo jest następujące zestawienie zawodów przybyłych w latach 1902—1911 według narodowości bez uwzglednienia przynależności państwowej:

				Zawody wolne	Robotn.	Rolnicy samodz.	Robotn. rolni	Służba	Inne zawody	Bez za- wodu
Polacy				1.412	47.858	239.183	313.363	127.538	1.870	173.719
Rusini					2.916	55.399	<b>52.946</b>	25.900	92	18.097
Żydzi				7.447	383.240	12.774	62.174	68.034	35.999	441.024
•				Pola	асу	R	usini		Żydzi	
		r	aze	m: 904.	943	15	6.479	;	1,010.602	

Wynika z tego, że Żydów wyemigrowało z Europy 10% więcej, niż Polaków, że przeważna część Polaków i Rusinów to robotnicy rolni, a przeważna część Żydów to rzemieślnicy. Z wolnych zawodów (lekarze, adwokaci, nauczyciele) emigruje za morze pięć razy tyle Żydów, co Polaków, Rusini wcale nie wchodzą w rachubę.

Podczas gdy Niemcy przywożą ze sobą przeciętnie 28 dolarów od głowy, Czesi 28, Włosi 26, Polacy posiadają 15, Żydzi 14·3, a Rusini ledwie 12·8 dolara od głowy (Dolar = 5 koron = 2 ruble). Za to dostarczamy największą ilość analfabetów.

Niemcy 4.4°/o, Czesi 1.3°/c, Włosi 9.8°/o, Polacy 32.3°/o, Ru-

sini 50.6%, a Żydzi 20% analfabetów.

Reemigracya, powrót do kraju ojczystego jest podobnie chwiejny, jak emigracya sama, zależy w znacznej części od popytu pracy w Stanach Zjednoczonych, chociaż widoczny jest w niej znacznie większy procent Polaków, aniżeli Rusinów, a bardzo mały Żydów. Widocznie Żydzi jadą, aby w Ameryce pozostać, z Rusinów także bardzo znaczna część na stałe osiedla się w Stanach Zjednoczonych.

			Wrócili	ze Stanów	Zjednoczony		ro-Węgier :
					W latac	_	
			1908	1909	1910	1911	1912
Polacy			28.048	10.292	9.643	18. <del>49</del> 9	22.560
Rusini			3.966	1.762	1.819	3.710	5.339
Żydzi			1 758	1 398	1 400	1 827	2 121

Kanadyjski Year Book nie rozróżnia narodowości w Galicyi, wszystkich z Galicyi przybyłych wykazuje jako Galicyan, a mianowicie:

W latach 1907 1908 1909 1910 1911 Galicyan . . 16.021 6.911 5.936 4.475 9.329

Wr. 1912 wyemigrowały do Kanady z Austro-Węgier 24.683 osoby, podczas gdy wr. 1907 — 22.217, wr. 1908 — 10.916, wr. 1909 — 9.532, wr. 1910 — 10.296, a wr. 1911 — 19.192 osoby.

Emigracya do Brazylii i Argentyny nie obejmuje zbyt wielkiei ilości ludzi:

W latach
1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912
Argentyna . . . . 6.120 4.659 3.485 4.552 4.542 4.703 6.545
Brazylia . . . . 1.012 522 5.317 3.969 3.801 3.327 3.045
osób z Austro-Wegier.

Mimo licznych urodzin ludność Galicyi nie wykazuje wielkiego przyrostu z powodu ubytku przez emigracyę. Ubytek ten obliczają w dziesięcioleciu 1901—1910 na 6.67%. W roku 1900 Galicya liczyła 28.4% ludności Austryi, w r. 1910 tylko 28%.

#### Emigracya sezonowa.

Przejdźmy teraz do innego zjawiska. Podczas gdy emigracya zamorska zwraca na siebie całą uwagę społeczeństwa i rządu, to wędrówka sezonowa do krajów europejskich mniej rzucająca się w oczy, obejmuje jednak daleko większą ilość ludzi.

Rząd austryacki oblicza dziś emigracyę sezonową swych obywateli na 480.000 osób rocznie; w roku 1904 te same władze oceniały emigracyę sezonową na 100.000; w ciągu dziesięciu

lat wzrosła ona zatem pięciokrotnie.

W e migracyi sezonowej, wędrówka do państwa niemieckiego zajmuje pierwsze miejsce. Z całej masy idącej na "saksy" — 480.000 ludzi — ledwie 30.000 wędruje do krajów nieniemieckich i to 8.000 do Danii, 2.500 do Szwecyi, przeszło 100.000 do Szwajcaryi, 2—3.000 do Francyi, przeszło 2.000 do Włoch, a do Rumunii 12—15.000 robotników. Cena ilości emigrantów polega na granicznych raportach policyjnych.

Pruska "centrala robotnicza", pod patronatem rządu stojąca instytucya, mająca przywilej wydawania obcym robotnikom legitymacyi, wykazuje w r. 1911/1912 — 729.575 robotników sezonowych, przybyłych z zagranicy, w tej ilości z Austryi:

W latach 1910/11 1911/11 1907/8 1908/9 1909/10 . 81.078 77.567 75.851 Polaków 86.050 83.447 . 58.875 82.718 77.911 Rusinów . 75.102 81.956

Przeważająca ilość robotników polskich i ruskich w Niemczech w rolnictwie ma zajęcie, podczas gdy Czesi i Niemcy prawie wyłącznie pracują jako robotnicy przemysłowi. Jednak zwiększa się także u Polaków zajęcie w przemyśle

#### Wydano legitimacyi dla robotników z Austryi: Do robot rolnych Do przemysłu

				w i	atach		
		1909/10	1910/11	1911/12	1909/10	1910/11	1911/12
Polakom		65.493	61.236	56.346	17.954	16.331	19.505
Rusinom		<b>48.296</b>	47.710	40.952	33.660	35.008	36.959
Niemcom		1.62 <del>4</del>	4.672	<b>2.647</b>	<b>45.325</b>	53.718	<b>51.906</b>
Czechom			828	1.061		18.975	<b>25.784</b>

Liczby centrali robotniczej nie obejmują całej emigracyi austryackiej do państwa niemieckiego, też niższe od liczb podanych przez austryacką policyę graniczną. Galicya dostarcza <sup>2</sup>/3 robotników sezonowych wędrujących z Austryi do Niemiec, a <sup>8</sup>/4 emigrujących z Austryi do Stanów Zjednoczonych północnej Ameryki. Emigracya galicyjska pochłonęła w r. 1912: do Niemiec 320.000 osób, do Stanów Zjednoczonych 64.500 osób, czyli razem z wychodźtcwem do innych krajów Ameryki i Europy zwyż 400.000 osôb. Jakkolwiek jednak na emigracyę się zapatrujemy, przyznać musimy, że jest ona nieodzownym skutkiem gospodarczego położenia kraju. Szczęściem w nieszczęściu, bolesnym ratunkiem z położenia pozornie bez wyjścia.

Istnieje jednak możność usuniecia emigracyi przez stworzenie warsztatów pracy dla miliona ludzi, bezskutecznie jej w kraju szukajacych, ta sama możność, która krajowi dać musi środki dla administracyi kraju, na szkoły ludowe, na szpitale, na żywność dostateczną, na odzież, na książki, na pisma, na możność uobywatelenia się. Środki te nie są tajne, znane i wypróbowane w całym świecie kulturalnym: zmiana kierunku gospodarstwa społecznego z agrarnego na przemysłowy. Walka tych tendencyi kraju nie minie, a zwycieżyć musi dażność do uprzemysłowienia kraju połączonego z dążnością do wprowadzenia nowoczesnych form produkcyi w rolnictwie. Zwyciężyć musi, gdyż z nią związane są najżywotniejsze interesy materyalne i kulturalne. Nie znajdziemy środków nieodzownie potrzebnych, finanse kraju i miast popadną z kryzysu w kryzys, jeżeli nie rozwiniemy wszystkich możności podniesienia wytwórczości tam, gdzie jest do bardzo dalekich granic możliwą. Dażności te objawiają się na niwie naszego życia publicznego powoli, ale zupełnie jasno i stanowczo.

Powszechne głosowanie do parlamentu było etapem na tej drodze, reforma ordynacyi wyborczej do sejmu krokiem naprzód. Warstwy do przeistoczenia społeczeństwa powołane odbierają rządy kraju z rąk zniedolężniałych wobec nowych zadań.

Nowym obywatelom kraju, powołanym do stanowienia o jego

losie poświęcona jest ta praca.

Niechaj przy pomocy niewatpliwych faktów i niezaprzeczonych liczb poznają kraj, jego niedolę i niedomagania, niechaj znajdą siłę do walki w poznaniu możliwości przemienienia kraju z padołu nędzy na wielki warsztat pracy, przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w poznacie w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny dla całej ludności i żywiący ją dostatnio niedowace w przystępny niedowace w prz

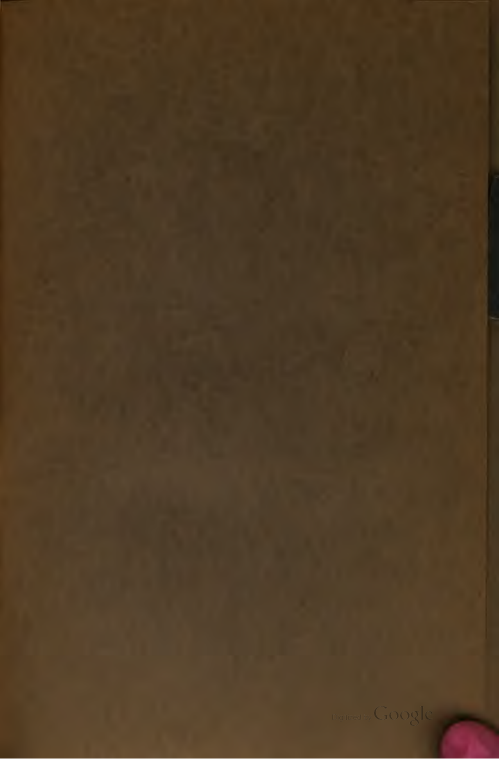
# Spis irzeczy.

													Str.
Polityka gospodarcza	•					•				•			5
Skarb państwa													8
Podatki	•												8
Państwowy bilans handlowy .	•												15
Finanse krajowe													18
Finanse krajowe	odst	awie	ze	znań	do	pod	atkı	1	os	ob:	isto	)-	
dochodowego													19
Dochody Galicyi													22
Zasoby pieniężne			··.										23
Banki													24
Kartele													26
Bank przemysłowy dla Galicyi													28
Cla													29
Cla	ne												30
Cła jako środek wyzysku ludno	ści .	Austr	vi ı	orzez	We	grv							30
Clo od bydla i miesa													32
Cło jako powód specyficznej au	strv	ackiei	dr	ożvzr	iv .								33
Stan obciążenia hipotecznego .													34
Koleje	·					Ċ							35
Kanaly												-	37
Szkolnictwo	•					-			:				38
Rolnictwo			•			•	•			•			44
Podział własności ziemskiej						•							48
Chów zwierząt domowych						÷			:				51
Chów nierogacizny										-			54
Chów owiec						-					-		56
Chów koni									-			-	56
Przemysł rolniczy	•		: :			-					:		56
Przemysł cukrowniczy	•					•			•		-		57
Przemysł gorzelniczy	:		•			·	•		•	•	•	•	58
Wegiel kamienny	•		•	, .		•			•	•	:		65
Przemysł naftowy						•	•			•	-		75
Krajowy związek producentów i	mnv	• •				·							77
Stosunki robotnicze						•			•		•	•	87
Ilość robotników ubezpieczonyc						•	•		•		·		89
Kolejarze					•	•	•		•	:	•	•	93
Górnicy	•	• •	•	• •		•	•	•		•	•	•	94
Płaca w górnictwie węglowem				•	• •	•	• •		•	•	•	•	96
Produkcya soli			•			•	•		•	•	•	•	97
Wosk ziemny	•		• •			•	•	•	•	•	•	•	98
Rone	•		•	• •	• •	•	•	•	•	•	•	•	98
Ropa	•		•	• •	•	•	•	•	•	•	•		101
Emigracya	•		•	· ·	•	•	•	-	•	•	•	:	102
	•					•		•	•	•	•		

### Poprawić błędy:

N	la	stronicy	8	wiersz	9	od	góry	joskrawie na jaskrawie
	*	•	8	77	13		99	brak przecinka między słowami "drożyzny a "bez"
	"	"	12	,	12		dołu	znajdują na znajduje
	"	<b>"</b>	21	29	4	29	30	wykreślić słowo <i>wyższych</i>
	77	"	21		9	39	,,	" " większych
	99	79	22	30	7	79	góry	" "wyższych
		v	22	20	12		*	, wyższych
	"	77	22		13	99		" " wyższych
		*	22	"	.4	*	dołu	" " większych
	"	*	27	20	17	79	góry	powstanie na powstania
	9	"	45	*	11	,	, ",	kropkę zmienić na przecinek
		"	56	79	8	39	dołu	1900 na 1910





### 14 DAY USE RETURN TO DESK FROM WHICH BORROWED

## LOAN DEPT.

This book is due on the last date stamped below, or on the date to which renewed. Renewed books are subject to immediate recall,

19Apr'60c7	
APR 5 1960	
INTERLIBRAPY LOAN MAY 1 4 1986 UNIV, OF CALIF, BERK	
D 21A-50m-4,'59 A1724:10)476B	General Library University of California

General Library University of California Berkeley

912025 HC 267 G3I5

THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA LIBRARY